



У Т В Е Р Ж Д А Ю:

Первый проректор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«Самарский государственный технический университет»,
д.т.н., профессор _____

Ненашев М.В.
«25» августа 2024 г.

О Т З Ы В В Е Д У Щ Е Й О Р Г А Н И З А Ц И И

Самарского государственного технического университета
на диссертацию Бергман Анастасии Владимировны на тему: «Историко-
архитектурная среда казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области»,
представленную на соискание ученой степени кандидата архитектуры
по специальности 2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и
реконструкция историко-архитектурного наследия

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет».

На отзыв представлены:

1. Диссертация в 2-х томах: 1-ый том – текстовая часть на 173 страницах состоит из введения, трех глав, заключения, библиографического списка из 148 наименований, списка сокращений; 2-ой том – иллюстративные и графические приложения на 277 страницах.
2. Автореферат диссертации на 17 стр. с графическими приложениями.

Детальное ознакомление с представленными на отзыв материалами позволило установить следующее.

Актуальность темы диссертационного исследования

Актуальность исследования не вызывает сомнения и связана с необходимостью изучения особого пласта архитектурного наследия казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области. Казачьи станицы представляют собой уникальные поселения, их историко-архитектурная среда демонстрирует не только эстетические и функциональные особенности региональной архитектуры, но и является неотъемлемой частью национальной культуры России в целом, отражает богатую историю казачества, обогащает культурный ландшафт страны и ее традиции.

При поставленных автором задачах **цель** исследования в полной мере достигнута и автору удалось решить важную для архитектурной науки задачу, а именно разработать модель регенерации историко-культурного каркаса (далее ИКК) казачьих станиц на прибрежной территории реки Дон в границах Ростовской области.

Структура и содержание работы

Структура диссертации, состоящей из введения, трёх глав и заключения, логична и четко выстроена.

Во введении последовательно рассмотрены актуальность, теоретическая база, цель, задачи, объект, предмет, границы, методика, гипотеза, положения, выносимые на защиту, практическая и теоретическая значимость, апробация и внедрение результатов исследования.

В первой главе «Историко-культурный каркас Ростовской области» на основании обширного архивного и историко-графического материала автором уточнен историко-

культурный каркас Ростовской области и определено место казачьих станиц в его структуре.

Во второй главе «Особенности формирования и развития историко-архитектурной среды казачьих станиц» определена типология казачьих станиц. Автор проводит анализ приемов и решений, используемых при создании, сохранении и развитии малых исторических поселений различной типологии с учетом специфики расположения на прибрежной территории.

В третьей главе «Модель регенерации историко-культурного каркаса казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области» разработана комплексная модель регенерации историко-культурного каркаса казачьих станиц, даны рекомендации по его сохранению и развитию.

В заключении подведены итоги проведенного исследования, сформулированы его основные результаты и выводы, даны рекомендации по дальнейшим перспективным разработкам темы.

В целом диссертация представляет собой достойный пример объемлющей историко-теоретической работы, раскрывающей широкую эрудицию автора, которая не только проводит скрупулёзное исследование историко-архитектурной среды казачьих станиц, но вносит свой вклад в развитие методической базы подобного рода работ.

Научная новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, заключается в следующем:

1. Установлено 3 приоритетных типа казачьих станиц на прибрежной территории реки Дон в границах Ростовской области на основании анализа современного состояния их историко-архитектурной среды по следующим признакам: конфигурация архитектурно-композиционного ядра ИКК, подлинность композиционных доминант, степень сохранности элементов историко-архитектурной среды (архитектурно-композиционное ядро ИКК, объекты каркаса, связи).

2. Уточнены параметры предметов охраны для казачьих станиц как исторических поселений и достопримечательных мест. Для каждого из трех рассматриваемых типов выявлены ценностные характеристики, на основании которых скорректирован предмет охраны. Ценностные характеристики были выявлены при помощи подхода, учитывающего специфику историко-архитектурной среды казачьих станиц, – объемно-пространственного сюжета. Он представляет собой соединение материального культурного наследия и нематериального культурного наследия в единую многослойную структуру («дух места»).

3. Разработана модель регенерации историко-культурного каркаса для 3-х типов казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области. Сущность модели регенерации заключается в восстановлении целостности ИКК станицы, подборе мер, приемов и решений, направленных на восстановление и сохранение элементов историко-архитектурной среды, а также выявление наиболее перспективных сценариев устойчивого развития.

4. Даны рекомендации по сохранению историко-архитектурной среды для 4-х станиц. Указанные рекомендации дополнены концептуальной моделью регенерации историко-культурного каркаса Ростовской области, основу которой составляют предложения по развитию туристических маршрутов, регенерирующих исторически обоснованные транспортные связи казачьих станиц по реке Дон.

Личный вклад соискателя в разработку научной проблемы заключается в следующем:

- определено место казачьих станиц как элемента иерархической структуры историко-культурного каркаса Ростовской области;
- выявлены типы казачьих станиц на реке Дон в границах Ростовской области с использованием каркасного подхода;
- систематизированы существующие приемы регенерации малых исторических поселений с учетом специфики расположения на прибрежных территориях, на основании анализа мирового опыта создания и функционирования таких объектов;
- уточнены параметры предметов охраны для казачьих станиц как исторических поселений и достопримечательных мест, определены ценностные характеристики архитектурно-композиционного ядра историко-культурного каркаса для рассматриваемых типов казачьих станиц;
- создана модель регенерации историко-архитектурной среды для 3-х типов казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области;
- даны рекомендации по сохранению историко-архитектурной среды для 3-х рассматриваемых типов казачьих станиц.

Материалы исследований автора нашли практическое применение при уточнении предмета охраны достопримечательного места (исторического поселения), в формировании рекомендаций по дополнениям разделов Генеральных планов, Правил землепользования и застройки в части определения границ зон охраны объектов культурного наследия и проекта объединенных зон охраны, рассматриваемой территории.

Значимость полученных автором результатов для развития архитектурной науки существенна и характеризуется теоретической и практической составляющими.

Теоретическая значимость полученных результатов заключается в расширении и углублении знаний по отечественной истории архитектуры и градостроительства, а именно:

- в применении парадигмы «историко-культурного каркаса» для анализа историко-архитектурной среды Ростовской области на разных иерархических уровнях (на уровне ИКК области и казачьей станицы);
- во введении термина «точки роста ИКК Ростовской области»;
- в классификации казачьих станиц с использованием методологии ИКК; применении методики «объемно-пространственного сюжета» при уточнении параметров предметов охраны исторического поселения и достопримечательного места;
- создании моделей регенерации ИКК казачьих станиц; во введении в научный оборот редких архивных материалов по казачьим станицам.

Практическая значимость исследования подтверждается следующим:

- полученные результаты могут быть применены для выполнения Государственных программ Ростовской области на период 2019–2030 гг. по направлению сохранения архитектурного наследия казачьих станиц на реке Дон и формирования новых туристических маршрутов;
- введённые в научный оборот в результате исследования архивные материалы и уточненные параметры предметов охраны казачьих станиц могут быть использованы на практике, при разработке проектов зон охраны объектов культурного наследия в станицах в качестве обосновывающих материалов и при подготовке предложений по включению объектов в ЕГРОКН;
- методические подходы автора могут найти применение в исследованиях, охватывающих аналогичный пласт архитектурного наследия, в других регионах страны;

- теоретические положения исследования и обширный архивный и графический материалы могут использоваться при подготовке лекционных курсов и ведении практических занятий в образовательных учреждениях.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационного исследования:

- собранные фотографии, архивные чертежи, генеральные планы могут найти применение в деятельности по сохранению объектов культурного наследия, а именно при реставрации и реконструкции, а также воссоздании объектов, формирующих историко-архитектурную среду Ростовской области;

- аналитические таблицы элементов историко-архитектурной среды станиц могут быть использованы в деятельности государственных органов охраны культурного наследия при составлении учетной документации (реестров, учетных карточек и паспортов объектов культурного наследия), а также при проведении государственной историко-культурной экспертизы и разработке проектов предмета охраны объектов архитектурного наследия Ростовской области;

- содержательная часть исследования может использоваться при подготовке научных и учебных изданий по истории архитектуры и градостроительства Ростовской области;

- воссозданная автором целостная картина формирования и развития историко-архитектурной среды казачьих станиц может быть внедрена в сфере образования при составлении курсов по отечественной и региональной истории архитектуры.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации и выносимых на защиту, подтверждается:

- ссылками на достаточное количество источников - книг, статей в сборниках и журнала, электронных ресурсов (всего 148 наименования);

- использованием исторического, объемно-планировочного, архитектурно-художественного, стилистического анализа рассматриваемых материалов;

- применением графоаналитических методов и графических реконструкций, качество и методичность которых подчеркивает глубину и обстоятельность проведенного исследования;

- натурными исследованиями современного состояния архитектурной среды станиц на прибрежных территориях реки Дон в Ростовской области;

- анализом исторических фотографических материалов, который позволил изучить характер застройки.

Основные положения работы представлены в докладах на 18 всероссийских, международных и региональных конференциях. Результаты исследования получили теоретическую и практическую апробацию – были внедрены в лекционный курс кафедры Истории и теории архитектуры СПбГАСУ, а также в проект по внесению изменений в генеральные планы сельских поселений Ростовской области, разрабатываемый проектным институтом ООО «Севкавнипиагропром».

Оценка автореферата диссертации

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертации, основную суть, цели, задачи, выводы исследования, написан ясным научным языком.

Замечания по диссертационному исследованию

По диссертации А.В. Бергман имеется ряд несущественных, на наш взгляд, замечаний, к которым относится следующее:

- в первой главе в пункте 1.1. «История развития и формирования малых исторических поселений на реке Дон в Ростовской области», присутствует большое количество обзорного исторического материала выходящего за границы исследования, что увеличивает объем данного пункта в сравнении с остальными;

- во второй главе в пункте 2.2. «Классификация типов казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области», автор использует условные названия «Тип 1-3», что не отражает их содержательной характеристики, раскрытой в исследовании, и в дальнейшем усложняет сопоставление типологии с моделями регенерации историко-культурного каркаса. Было бы логично в названии «Тип 1-3» отразить содержательное отличие одного «типа» от другого;

Следует отметить, что указанные замечания ни в коей мере не снижают общей высокой и безусловно положительной оценки диссертации.

Заключение

Диссертация Бергман Анастасии Владимировны на тему: «Историко-архитектурная среда казачьих станиц на реке Дон в Ростовской области», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия, является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной для современной архитектурной науки задачи разработки модели регенерации историко-культурного каркаса казачьих станиц на прибрежной территории реки Дон в границах Ростовской области.

По актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, научной и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. Автор диссертации Бергман Анастасия Владимировна достойна присуждения ей учёной степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия".

Представленные диссертация и автореферат Бергман А.В. рассмотрены и отзыв одобрен на заседании кафедры реконструкции и реставрации архитектурного наследия. Присутствовали 12 чел. «за» - 12 чел., «против» - нет, «воздержались» - нет.

Протокол № 1 от 25.08.2024 г.

Заведующая кафедрой реконструкции и реставрации архитектурного наследия СамГТУ, доктор архитектуры, профессор, почетный работник сферы образования РФ

Т.В. Вавилонская

Профессор кафедры «Реконструкции и реставрации архитектурного наследия» СамГТУ, кандидат архитектуры, профессор

Д.В. Литвинов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»
Россия, 443100, г.Самара, ул. Молодогвардейская, 244,
тел.: (846) 278-43-11, факс: (846) 278-44-00
E-mail: rector@samgtu.ru



Подпись Вавилонская Т.В., Литвинов Д.В.
удостоверяю, начальник управления
по персоналу и делопроизводству ФГБОУ ВО «СамГТУ»
Лисин С.П.