

**Заключение диссертационного совета Д 212.223.05 на базе
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский
государственный архитектурно-строительный университет»
Министерства образования и науки Российской Федерации по
диссертации на соискание ученой степени кандидата наук**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 01 июня 2016 года № 12

О присуждении Сюй Вэю, гражданину КНР ученой степени кандидата архитектуры.

Диссертация «Архитектурная и историко-культурная специфика традиционной среды жизнедеятельности в горных районах южного Китая (на примере провинции Гуйчжоу)» по специальности 05.23.20 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия, принята к защите 23 марта 2016 г., протокол № 8 диссертационным советом Д 212.223.05 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» Министерства образования и науки Российской Федерации, 190005 г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Красноармейская, д. 4, утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 августа 2013 года № 453/нк, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 марта 2014 года №144/нк.

Соискатель Сюй Вэй 1984 года рождения, в 2011 году окончил ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет» по специальности «Дизайн среды», получил квалификацию (степень) магистра. В 2012 году был прикреплен соискателем на кафедру истории и теории архитектуры ФГБОУ ВПО « Санкт - Петербургский государственный

архитектурно-строительный университет». С 2013 по настоящее время обучается в очной аспирантуре ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» на кафедре истории и теории архитектуры по специальности 05.23.20 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия.

Диссертация выполнена в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» Министерства образования и науки Российской Федерации на кафедре истории и теории архитектуры.

Научный руководитель – доктор архитектуры, профессор, заслуженный архитектор России **Заварихин Светозар Павлович**, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет», кафедра истории и теории архитектуры.

Официальные оппоненты:

Пищулина Виктория Владимировна, доктор архитектуры, профессор, заслуженный архитектор России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донской государственный технический университет», Декан факультета градостроительства и архитектуры (ранее ФГБОУ ВПО «Ростовский государственный строительный университет», Институт градостроительства и архитектуры, директор).

Субботин Олег Степанович, кандидат архитектуры, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный аграрный университет», кафедра архитектуры, профессор.

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет», в своем положительном заключении, подписанном доктором архитектуры, профессором кафедры архитектуры и урбанистики Крадиным Николаем Петровичем, кандидатом архитектуры, доцентом, и.о. зав. кафедрой архитектуры и урбанистики Панчук Натальей Николаевной, и доктором технических наук, профессор Иванченко Сергеем Николаевичем ректором ФГБОУ ВПО ТОГУ указала, что диссертация Сюй Вэй соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Соискатель имеет 7 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации – 7 работ, общим объемом в 3,68 п.л., лично автором – 3,1 п.л., 4 работы, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. **Вэй, С.** Учет ландшафтных и климатических условий формирования поселений в горных районах южного Китая [Текст] / Сюй Вэй // Вестник гражданских инженеров. – 2015.– № 1(48). – С. 49-54 (0,36 п.л.).
2. **Вэй, С.** «Барабанные» башни поселений народности Дун в китайской провинции Гуйчжоу» [Текст] / Сюй Вэй // Вестник гражданских инженеров СПбГАСУ –2015. —№ 2(49) . – С. 30-38 (0,46 п.л.).
3. **Вэй, С.** Типология мест размещения традиционных поселений в горных районах китайской провинции Гуйчжоу [Текст]/ Сюй Вэй // Промышленное и гражданское строительство. –2015. —№ 12. – С. 50-53 (0,24 п.л.).

4. **Вэй, С.** Традиционное жилище типа «Ганьлань» в горных районах китайской провинции Гуйчжоу [Электронный ресурс] / Сюй Вэй // Современные проблемы науки и образования. – 2015 – № 1(57). [Электронный ресурс]. URL:<http://www.science-education.ru/121-17757> (0,34п.л).

Публикации в других изданиях:

5. **Вэй, С.** Мосты как важный элемент традиционных поселений [Текст] /Сюй Вэй// Все российская научно-практическая конференция «Патриотизм как идеология возрождения россии» – СПбГАСУ. – 2014. – С. 385-393 (0,32 п.л.).

6. **Вэй, С.** Анализ традиционных поселений в горах Китая (на примере поселений Чжосин) [Текст] /Сюй Вэй//Доклады научно-практической конференции «Современные проблемы истории и теории архитектуры» – СПбГАСУ. –2015. – С. 54-58 (0,28 п.л.).

7. **Вэй, С.** «Сысинь» Проект экологического города в г. Ухань [Текст] /Сюй Вэй // Архитектурная конференция АРХ-МИТИНГ'15. «FUTURA». – 2015 – С. 46-53 (0,42 п.л.).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет (ИРНИТУ)», доцент кафедры истории архитектуры и основ проектирования, кандидат архитектуры **Черных Ольга Ивановна.**

Отзыв положительный. Имеется замечание:

-Характеризуя типы основных структур поселений (с.11), автор не указывает места расположения в них общественных зон.

2. ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», профессор кафедры «Городское строительство и архитектура» Института горного дела и строительства, профессор МААМ **Ерзовский Эдуард Владимирович.**

Отзыв положительный. Замечаний нет.

3. ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», кафедра "Архитектура и изобразительные дисциплины", кандидат архитектуры, доцент **Кокшаров Александр Сергеевич**.

Отзыв положительный. Замечаний нет.

4. ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств», заведующий кафедрой градостроительства и ландшафтной архитектуры, кандидат архитектуры, доцент **Ерохин Григорий Порфирьевич**.

Отзыв положительный. Имеется замечание:

- Возможно, в границах исследования следовало указать критерий отбора населенных мест для рассмотрения в исследовании. Также из автореферата не ясно, сколько всего поселений было исследовано. В последнем предложении вывода №2 (стр. 19) имеется опечатка, пропущено слово или фраза.

5. ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет им. Ю.А. Гагарина» доцент кафедры архитектуры, кандидат архитектуры **Клочкова Ольга Николаевна**.

Отзыв положительный. Имеется замечание:

- В качестве незначительных замечаний можно отметить, что из текста автореферата не ясно, что такое дома типа Ганьлань (стр.13), также как и башни народности Дун (стр.14). Хотелось бы четче понять их характеристики.

6. ФГБОУ ВО «Южный федеральный университет», И.о. заведующей кафедрой градостроительства, Академии архитектуры и искусств, кандидат архитектуры, профессор **Шапошникова Юлия Алексеевна**.

Отзыв положительный. Замечаний нет.

7. «Уханьский университет технологии», Китай, заместитель директора Института искусства и дизайна, профессор Го Лицюнь (Guo Liqun).

Отзыв положительный. Замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью в исследуемой отрасли науки и способностью определить научную и практическую ценность диссертационного исследования; спецификой и актуальностью их основных научных работ.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработан перечень ландшафтно-типологических и исторически-сложившихся архитектурно-планировочных характеристик среды жизнедеятельности в горных районах китайской провинции Гуйчжоу, включающие в себя разновидности участков горного рельефа и соответствующие им приемы архитектурно-планировочного освоения этих участков (тропо-дорожная сеть и застройка на склонах, на вершинах, у подошвы гор, по берегам горных рек и пр.).

Разработаны обобщающие схемы пять типов (таких как приречные, подножие горы, склоновые, вершинные и универсальные) исторических планировок поселений в горных районах провинции Гуйчжоу, в основе которых – соотношение зон вдоль транзитных или пешеходных дорог и массива остальной застройки с выделением доминантных и акцентных общественных зон;

Разработан перечень типов исторических объектов, как основы для составления списка конкретных построек, достойных придания им статуса объекта ценного архитектурно-градостроительного наследия. Среди прочих в этом списке указаны культовые здания, «барабанные башни», мосты «Дождя и ветра», отдельностоящие ворота, павильоны, помосты, жертвенники бодхиставы, дома типа «Ганьлань».

Доказано, что традиционная среда жизнедеятельности в горных поселениях провинции Гуйчжоу возникла и сформировалась внепроектным («естественным») путем саморазвития из первичных очаговых образований в

условиях конкретной горной местности – на склонах, в долинах, на комбинированном рельефе, у подножия и на вершинах гор. На структуру поселений кроме рельефа влияла сложившаяся сеть транзитных или внутренних дорог, дополненных мелкой тропо-дорожной сетью.

Введены:

1) региональные предпосылки, которые повлияли на образование и становление исследуемых традиционных поселений, такие как природно-географические, национальные, исторические, промышленно-производственные;

2) типы ценных и устойчивых элементов планировочной и ландшафтно-композиционной структуры городов и комплекс объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;

3) типы поселений, которые стали структурной основой для формирования системы поселений;

4) положения о трех базовых композиционных типах поселений – кустовом (первичном для подавляющего большинства деревень), лентообразном и компактном групповом, а также о более сложных типах – ветвящемся, крестообразном и сложном круговом;

5) типы сооружений, входивших в состав общественных зон поселений.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана эффективность методик реконструкции ландшафта при разработке стратегии формирования оптимальной пространственной структуры основных функциональных зон поселений с учетом сохранения основных зданий.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован аналитически-структурный метод: 1) при изучении источников и процессов архитектурно-планировочного развития поселений в горных районах; 2) при проведении историко-градостроительного и ландшафтно-композиционного анализа; 3) при определении историко-культурной ценности объекта.

изложены факторы и предпосылки, влияющие на реализацию реконструктивных мероприятий в горных районах китайской провинции Гуйчжоу с учётом местных архитектурных традиций.

раскрыты закономерности формообразования в зависимости от типологии среды жизнедеятельности в ландшафтных условиях применительно к горным поселениям провинции Гуйчжоу. Теоретическая фундаментальность выявленных закономерностей позволяет использовать их при изучении архитектурно-пространственной специфики поселений в других горных регионах Китая.

изучены процессы пространственно-планировочного формирования традиционных поселений и становления архитектуры горных поселений в контексте развития архитектуры и градостроительства страны с учетом региональных и национальных особенностей.

проведена идея модернизации некоторых горных поселений провинции Гуйчжоу (при сохранении основных традиционных поселений) путём комплексного изменения их структуры с учетом существующих фрагментов природного каркаса, и с возможностью использования элементов природной инфраструктуры.

введены в научный оборот и систематизированы неизученные ранее исторические документы, архитектурно-градостроительные проектно-графические материалы по истории архитектуры и градостроительства Китая.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и выявлены закономерности и особенности исторического архитектурно-планировочного формирования и развития горных районов провинции Гуйчжоу с учетом региональных факторов.

основные положения работы представлены и частично внедрены в положения и системы исторических данных, необходимых для разработки

программ учебно-проектных и лекционных курсов по архитектуре горных районов Китая;

определены ценностные архитектурно-градостроительные характеристики горных районов провинции Гуйчжоу, рекомендуемые для дальнейшего изучения и внедрение в реконструктивную практику;

созданы графо-аналитические модели и схемы последовательного преобразования существующих традиционных поселений в экологически сбалансированные территории для проектных и научно-экологических организаций Китая;

представлена и доказана ценность историко-культурного наследия традиционных горных поселений в провинции Гуйчжоу, что позволяет разрабатывать маршруты экотуризма в этой провинции с учетом предложенного автором списка объектов, обладающих историко-культурной ценностью, который может быть представлен в региональный орган по охране объектов культурного наследия с целью последующей постановки их под местную или государственную охрану.

Оценка достоверности результатов исследования выявила следующее:

теоретические положения основаны на анализе значительного числа архивных материалов, трудов российских и китайских исследователей, а также ученых других стран в области преобразования традиционных поселений, на основе анализа законодательных и нормативно-технических документов, с учётом результатаов и выводов по теме диссертации;

идея базируется на анализе историко-теоретических исследований по развитию архитектуры и градостроительства соответствующего периода истории страны, исследований по архитектуре и планировке сибирских и дальневосточных поселений, исследований в сфере выявления и сохранения историко-культурного наследия, на анализе результатов натурного обследования и обмеров архитектурных объектов поселений;

использованы материалы, полученные в ходе архивно-библиографических изысканий, натурных обследований, обмеров, данные многолетнего изучения планировочной организации и архитектурных объектов поселений, сравнения авторских данных с аналогичными исследованиями по другим регионам.

установлено соответствие авторского подхода к выявлению ценного историко-культурного наследия городов с существующими исследованиями в этой области; соответствие результатов рассматриваемого исследования критериям общероссийских исследований о ценности объектов региональной архитектуры и градостроительства и необходимости выявления и сохранения комплекса историко-культурного наследия в Китае;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, возможности современного компьютерного оборудования при натурном измерении параметров и разработке графо-аналитических моделей и предложений по решению проблем горных традиционных поселений.

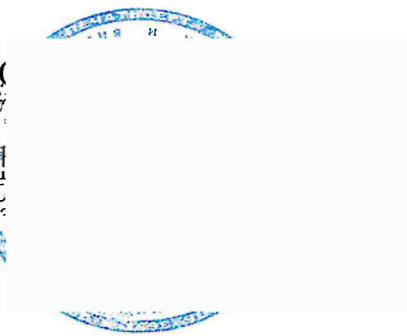
Личный вклад соискателя состоит в следующем:

До настоящего времени подробному исследованию подвергались лишь отдельные аспекты традиционного зодчества провинции Гуйчжоу, такие как архитектура башен, склепов и храмов. Лично автором были разработаны основополагающие структуры композиций архитектурно-природных комплексов и принципы застройки поселений; разработаны предложения и рекомендации по современному использованию традиционной среды жизнедеятельности и по строительству новых зданий в исторически сложившейся среде горных поселений в провинции Гуйчжоу. В процессе работы над диссертацией лично и в соавторстве опубликовано 7 статей по теме исследования, апробация результатов диссертационной работы осуществлялась в форме докладов и обсуждений на международных и всероссийских научных конференциях.

На заседании 01 июня 2016 г. диссертационный совет Д 212.223.05 принял решение присудить Сюй Вэю ученую степень кандидата архитектуры.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 7 докторов наук по специальности 05.23.20 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: **за 17, против нет, недействительных бюллетеней нет.**

ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ()
Д 212.223.05,
доктор архитектуры, пр



РУСАНОВ Г.Е.

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ
совета Д 212.223.05
доктор архитектуры, доцент

ВАЙТЕНС А.Г.

01 июня 2016 г.