

**РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА УрФУ 2.1.14.36
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК**

от «23» сентября 2024 г. № 5

о присуждении Лейзеровой Арине Вениаминовне, гражданство Российской Федерации, ученой степени кандидата архитектуры.

Диссертация «Архитектурные аспекты устойчивости структурных элементов исторического центра города (на примере Екатеринбурга)» по специальности 2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия принята к защите диссертационным советом УрФУ 2.1.14.36 «04» июля 2024 г. протокол № 4.

Соискатель, Лейзерова Арина Вениаминовна, 1992 года рождения, в 2015 году окончила ФГАОУ ВПО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» по специальности 270114 Проектирование зданий;

в 2018 году окончила очную аспирантуру ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» по направлению подготовки 07.06.01 Архитектура (Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов);

с 26.04.2021 г. по 01.10.2021 г. была прикреплена в качестве экстерна к ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет» по направлению подготовки 07.06.01 Архитектура (Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия) для сдачи кандидатского экзамена;

с 26.02.2024 г. по 25.08.2024 г. была прикреплена к ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в качестве соискателя ученой степени кандидата наук для сдачи кандидатских экзаменов по специальности 2.1.11 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия;

работает в ООО «Дирекция Единого Заказчика» (г. Екатеринбург) в должности архитектора и по совместительству в ФГАОУ ВО «Уральский

федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в должности старшего преподавателя кафедры архитектуры Института строительства и архитектуры.

Диссертация выполнена на кафедре городского строительства Института строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Минобрнауки России.

Научный руководитель – кандидат архитектуры, доцент, **Багина Елена Юрьевна**, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Институт строительства и архитектуры, кафедра городского строительства, доцент.

Официальные оппоненты:

Лисицына Александра Владиславовна – доктор архитектуры, доцент, ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет», кафедра архитектурного проектирования, профессор;

Поморов Сергей Борисович – доктор архитектуры, профессор, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова», г. Барнаул, институт архитектуры и дизайна, директор;

Цорик Алёна Вячеславовна – кандидат архитектуры, ФГБОУ ВО «Уральский государственный архитектурно-художественный университет им. Н.С. Алферова», г. Екатеринбург, кафедра теории и истории архитектуры и искусств, доцент

дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 12 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 12 работ, из них 9 статей, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, определенных ВАК РФ и Аттестационным советом УрФУ, включая 4 статьи в журналах, входящих в международные базы цитирования Scopus и Web of Science. Общий объем опубликованных по теме диссертации работ – 6,03 п.л., авторский вклад – 4,34 п.л.

Основные публикации по теме диссертации:

статьи, опубликованные в рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных ВАК РФ и Аттестационным советом УрФУ

1. Leyzerova A.V. Sustainable strategies of urban planning / A.V. Leyzerova, E.P. Sharovarova, V.N. Alekhin // Procedia Engineering. – 2016. – Vol.150. – P. 2055 – 2061.; 0,4 п.л. / 0,14 п.л. (Scopus, WoS)
2. Лейзерова А.В. К пониманию устойчивости в архитектуре / А.В. Лейзерова, Е.Ю. Багина // Международный научно-исследовательский журнал. – 2017. – № 3-2 (57). – С. 150 – 152; 0,18 п.л. / 0,09 п.л.
3. Leyzerova A.V. Street as Sustainable City Structural Element [Электронный ресурс] / A.V. Leyzerova, E.J. Bagina // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. – 2017. – Vol. 262 (1). – 012130.; 0,4 п.л. / 0,2 п.л. (Scopus, WoS)
4. Leyzerova A.V. Boulevard as Natural Skeleton Element of Modern City [Электронный ресурс] / A.V. Leyzerova, L.V. Bulavina // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. – 2017. – Vol. 262 (1). – 012159.; 0,37 п.л. / 0,18 п.л. (Scopus, WoS)
5. Лейзерова А.В. Новая жизнь бульваров [Электронный ресурс] / А.В. Лейзерова, Е.Ю. Багина, Л.В. Булавина // Архитектон: известия вузов. – 2018. – № 2 (62).; 0,9 п.л. / 0,3 п.л.
6. Leyzerova A.V. Street in urban fabric of different types [Электронный ресурс] / A.V. Leyzerova, E.J. Bagina // IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering. – 2018. – Vol. 451 (1). – 012165.; 0,4 п.л. / 0,2 п.л. (Scopus, WoS)
7. Лейзерова А.В. Традиционная улица как целостная градостроительная структура [Электронный ресурс] / А.В. Лейзерова // Архитектон: известия вузов. – 2019. – №1(65); 0,9 п.л.
8. Лейзерова А.В. Культурно-исторический остров как условие преемственного развития города / А.В. Лейзерова // Архитектура и строительство России. – 2020. – №2 (234). – С. 92-97.; 0,37 п.л.
9. Лейзерова А.В. Архитектурно-градостроительная типология культурно-исторических островов / А.В. Лейзерова // Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета. – 2020. – № 5 (22). – С. 65-81.; 1,06 п.л.

На автореферат поступили отзывы:

1. Демидова Никиты Борисовича, кандидата архитектуры, главного архитектора ООО «Архитектурное Бюро «Гордеев-Демидов», г. Екатеринбург. Без замечаний.

2. Киселевой Нины Владимировны, главного архитектора, генерального директора ООО «Архитектура, Конструкции, Дизайн-Проект», г. Волгоград. Без замечаний.

3. Федоровой Марии Сергеевны, кандидата архитектуры, доцента, доцента кафедры архитектуры Института строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург. Без замечаний.

4. Смолиной Олеси Олеговны, кандидата архитектуры, доцента кафедры градостроительства и городского хозяйства ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)». Без замечаний.

5. Кинёвой Ларисы Анатольевны, кандидата искусствоведения, доцента, доцента кафедры культурологии и дизайна ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург. Содержит вопросы о возможности новой застройки на территории обособленного архитектурно-градостроительного составного образования в виде культурно-исторического острова и использования предложенного в исследовании метода для создания программного продукта, позволяющего автоматизировать процесс идентификации территорий, обладающих признаками культурно-исторического острова.

6. Васильева Николай Юрьевича, кандидата искусствоведения, доцента, доцента кафедры основ архитектуры и художественных коммуникаций ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет». Содержит замечания о недостаточности в автореферате уделенного внимания развитию контекстуализма в архитектуре Западной Европы, об отсутствии в автореферате раскрытия методологии определения «устойчивости КИО», а также замечание о кратком и парадоксальном изложении термина «устойчивость» применительно к КИО.

7. Овсянниковой Елены Борисовны, кандидата архитектуры, доцента, профессора кафедры советской и современной зарубежной архитектуры ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт». Содержит замечание о перегруженности автореферата аббревиатурами типа ДМ, ИП, КИО.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их широкой известностью, достижениями и исследованиями в области теории и истории архитектуры, проблем сохранения историко-культурного наследия, наличием публикаций в ведущих рецензируемых изданиях.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата архитектуры является законченной научно-квалификационной работой, соответствующей требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней в УрФУ, в которой содержится решение важной для архитектуры задачи по разработке модели организации возможных сочетаний устойчивых структурных элементов центральной исторической части города как обособленных замкнутых архитектурно-градостроительных составных образований в виде культурно-исторических островов (далее – КИО), учитывающей границы современных архитектурных воздействий и основанной на архитектурных аспектах устойчивости структурных элементов города разной категории исторической значимости.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

- выявлены критерии анализа композиционной устойчивости структурных элементов исторической части города в виде устойчивости планировочной структуры города на уровне каркаса и архитектурно-художественных характеристик на уровне ткани, где анализ визуальной сложности, масштабности, воздействия на силуэт, уникальности, процента от площади квартала и возраста застройки позволяют определить структурный прием КИО;

- разработана архитектурно-градостроительная типология КИО, основанная на составе рядовой застройки и визуальных акцентов, в виде следующих типов обособленных архитектурно-градостроительных образований: «музейный кластер» (I), «выраженный культурно-исторический остров» (II), «невыраженный культурно-исторический остров смешанного типа» (III), «островное архитектурно-градостроительное образование с примесью исторической застройки» (IV), «современный кластер» (V). Тип обособленной культурно-исторической территории и процент исторической застройки определяют класс устойчивости, который в свою

очередь задает границы возможных воздействий на данной территории;

- предложена модель архитектурно-градостроительной организации КИО, основанная на устойчивости градостроительного каркаса и сформированная возможными композиционными сочетаниями отдельных структурных элементов города, как фактора устойчивого развития территории.

Практическая значимость диссертации проявляется в возможности использования модели культурно-исторического острова для совершенствования существующих механизмов целостного сохранения морфологии исторической среды городов, что может быть отражено в методологии сохранения объектов культурного наследия и стандарте комплексного развития территорий, а также может быть использовано в качестве превентивной меры для территорий, не являющихся объектами культурного наследия в виде достопримечательных мест, но хранящих следы архитектурно-градостроительной культуры прошлого. В создании культурно-исторических островов автор видит возможность сохранения целостной среды, её устойчивости по отношению к некоторым деструктивным процессам настоящего времени.

На заседании 23 сентября 2024 г. диссертационный совет УрФУ 2.1.14.36 принял решение присудить Лейзеровой А.В. ученую степень кандидата архитектуры.

При проведении тайного голосования диссертационный совет УрФУ 2.1.14.36 в количестве 10 человек, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 10, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета
УрФУ 2.1.14.36

Холодова Людмила Петровна

Ученый секретарь
диссертационного совета
УрФУ 2.1.14.36

Мальцева Ирина Николаевна

23.09.2024 г.