

СВЕДЕНИЯ О ДИССЕРТАЦИИ

КАЗУРОВА Александра Евгеньевича

«ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ АРХИТЕКТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ СО ВЗЛЁТНО-ПОСАДОЧНЫМ БЛОКОМ»,

представленной на соискание учёной степени кандидата архитектуры
по специальности 2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции
архитектурной деятельности

Научный руководитель

Сулова Ольга Юрьевна

кандидат архитектуры (2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции
архитектурной деятельности), доцент,
профессор кафедры «Конструкции зданий и сооружений»,
ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт
(государственная академия)» (МАРХИ)

Председатель диссертационного совета

**24.2.329.01 на базе ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт
(государственная академия)» (МАРХИ),**

принявшего диссертацию к защите,

Щепетков Николай Иванович

доктор архитектуры (2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция
историко-архитектурного наследия), профессор, заведующий кафедрой «Архитектурная
физика» ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт (государственная академия)»
(МАРХИ)

**Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт
(государственная академия)» (МАРХИ)
на кафедре «Конструкции зданий и сооружений»**

Ректор

Швидковский Дмитрий Олегович

доктор искусствоведения (2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и
реконструкция историко-архитектурного наследия),
профессор, президент РААСН, академик РАХ.

Официальный оппонент
Коротич Андрей Владимирович
 доктор архитектуры (2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений.
 Творческие концепции архитектурной деятельности), доцент;
 профессор кафедры «Архитектура» Института строительства и архитектуры ФГАОУ ВО
 «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
 (УрФУ)
 620002, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19. Тел: +7 (912) 248 22 23
 e-mail: avk-57@inbox.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
 в рецензируемых и других научных изданиях
 официального оппонента
 доктора архитектуры

Коротича Андрея Владимировича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Композиционные особенности архитектуры современных высотных комплексов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов.- 2018.- № 3(63).- URL: http://archvuz.ru/2018_3/3	29 стр.	
2.	Фасадная фактура в художественном облике современной высотной архитектуры	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов.- 2018.- № 4(64).- URL: http://archvuz.ru/2018_4/2	21 стр.	
3.	Композиционные особенности «кристаллических» высотных зданий в современной архитектуре.	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Декоративное искусство и предметно-пространственная среда. Вестник МГХПА им. Строганова С.Г., 2018, № 2, часть 1, с. 81-95, ил.	14 стр.	
4.	Особенности и тенденции начального периода формирования современной высотной архитектуры.	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Декоративное искусство и предметно-пространственная среда. Вестник МГХПА им. Строганова С.Г., 2018, № 3, часть 1, с. 36-54, ил.	18 стр.	
5.	Фасадная	Статья в	Архитектон: известия		

	детализовка как важнейший компонент художественного имиджа современной высотной архитектуры	рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	вузов.- 2019.- № 1(65).- URL: http://archvuz.ru/2019_1/1 .		
6.	Художественные особенности современной высотной архитектуры Ближнего Востока. Объединенные Арабские Эмираты. Дубай.	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство, 2018, № 2, с. 57-65, ил.	8 стр.	
7.	Небоскреб как произведение пластического искусства	Монография	Екатеринбург: Архитектон, 2018. - 404 с., ил.	404 стр.	

Официальный оппонент

Касьянов Николай Владимирович

кандидат архитектуры (2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности),
 Российская академия архитектуры и строительных наук (РААСН),
 главный специалист по научно-аналитической деятельности
 127025, Россия, г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 19. Тел.: +7 (915) 1387972
 e-mail: kas_nv@mail.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
 в рецензируемых и других научных изданиях
 официального оппонента
 кандидата архитектуры

Касьянова Николая Владимировича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	О взаимосвязи технологий и тенденций формообразования в архитектуре XXI века	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительства России., 2021, № 1 (273), с. 28-33.	5 стр.	
2.	Архитектура, природа и инновационные	Статья в рецензируемом издании,	Современная архитектура мира. 2020. № 1 (14). С. 11-30.	19 стр.	

	технологии	входящем в перечень ВАК			
3.	Исследование геометрических закономерностей современного архитектурно-пространственного формообразования	Статья в научном издании	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования Российской академии архитектуры и строительных наук по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2019 году. Сборник научных трудов РААСН. Российская академия архитектуры и строительных наук. Москва, 2020. С. 24-32.	8 стр.	
4.	К проблеме эволюции пространственных форм архитектуры в контексте научно-технологических достижений	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Academia. Архитектура и строительство. 2019. № 3. С. 34-43.	9 стр.	
5.	Исследование геометрических закономерностей современного архитектурно-пространственного формообразования	Статья в научном издании	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования Российской академии архитектуры и строительных наук по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2019 году. Сборник научных трудов РААСН. Российская академия архитектуры и строительных наук. Москва, 2020. С. 24-32.	8 стр.	
6.	Архитектурные формы в контексте современных научных и технологических инноваций	Статья в научном издании	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования РААСН по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2017 году. Сборник научных трудов Российской академии архитектуры и строительных наук. Москва, 2018. С. 74-79.	5 стр.	

Ведущая организация
ФГБОУ ВО «Уральский государственный архитектурно-художественный университет
имени Н.С. Алфёрова»

Ректор Долгов Александр Владимирович
профессор, кандидат архитектуры
620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 23
тел.: +7 (343) 371-33-69
e-mail: rector@usaaa.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

сотрудников ведущей организации в рецензируемых и других научных изданиях

№ п/п	Авторы и наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.
1	2	3	4	5
1.	Журавская М.А., Бучельникова Я.А., Дивакова М.Н. Устойчивое развитие как основа для формирования транспортного каркаса города нового тысячелетия	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. 2019. № 1 (41). С. 70-78.	8 стр.
2.	Раевский А.А. Структурные алгоритмы формирования пространственных сред в контексте процессов глобализации	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 4 (64). С. 7.	7 стр.
3.	Раевский А.А. Структурные алгоритмы формирования пространственных сред в контексте процессов глобализации	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 4 (64). С. 7.	7 стр.
4.	Меренков А.В., Янковская Ю.С., Акчурина Н.С., Матвеева Т.М. Реализация принципов "зеленой" архитектуры в зарубежной практике проектирования	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 4 (64). С. 6.	6 стр.

5.	Стариков А.А., Развитие планировочных структур городов и качество жизни граждан	Статья в научном издании	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования Российской академии архитектуры и строительных наук по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2018 году. Сборник научных трудов РААСН. Российская академия архитектуры и строительных наук. Москва, 2019. С. 475-486.	11 стр.
6.	Загребин О.В., Кинетическое искусство как отражение эпохи технологической революции	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 4 (64). С. 37.	6 стр.
7.	Стариков А.А., Качество городской среды в стратегиях пространственного развития городов России	Статья в научном издании	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования РААСН по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2017 году. Сборник научных трудов Российской академии архитектуры и строительных наук. Москва, 2018. С. 210-218.	8 стр.
8.	Стариков А.А., Архитектурно-градостроительные проблемы пространственного развития городов России	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 2 (62). С. 7.	7 стр.
9.	Стариков А.А., Современные задачи повышения качества городской среды	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 4 (64). С. 4.	4 стр.