

СВЕДЕНИЯ О ДИССЕРТАЦИИ
Милашевской Анны Николаевны

**«ПРИНЦИПЫ РАЗВИТИЯ ГРУПП МАЛЫХ, СРЕДНИХ И БОЛЬШИХ
ГОРОДОВ В СИСТЕМЕ РАССЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»,**

представленной на соискание учёной степени кандидата архитектуры
по специальности 2.1.13. – Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов

Научный руководитель

Гандельсман Борис Владимирович

кандидат архитектуры (2.1.13. – Градостроительство, планировка сельских населённых
пунктов), доцент,

профессор кафедры «Градостроительство»

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, и.о.заведующего кафедрой «Архитектурная
физика» ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт (государственная академия)»
(МАРХИ)

**Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт
(государственная академия)» (МАРХИ)
на кафедре «Градостроительство»**

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

Алексеев Юрий Владимирович
доктор архитектуры (2.1.13. – Градостроительство,
планировка сельских населённых пунктов),
профессор кафедры «Градостроительство»,
ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский
государственный строительный университет» (НИУ МГСУ, г. Москва)
129337, Москва, Ярославское шоссе, 26,
тел.: +7 (495) 781-80-07,
e-mail: kanz@mgsu.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
в рецензируемых и других научных изданиях
официального оппонента
доктора архитектуры
Алексеева Юрия 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.	Единая методологическая и теоретическая база высшего образования - основа управления профессиональной деятельностью в строительной отрасли	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2024. – № 4(252). – С. 16-21.	5 стр.	
2.	Совершенствование направлений «Градостроительство», «Архитектура», «строительство» в образовании на основе новой методологии планирования, проектирования поселений	Статья в сборнике трудов конференции	Актуальные проблемы строительной отрасли и образования - 2022 : Сборник докладов Третьей Национальной научной конференции, Москва, 19 декабря 2022 года. – Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2023. – С. 385-398.	4 стр.	

3.	Эволюция условий формирования многофункциональных общественных комплексов и её влияние на особенности, специфику обоснования научной проблемы и гипотезы	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2023. – № 2(246). – С. 90-97. – DOI 10.55394/02357259_2023_2_90	7 стр.	Страшнова Ю. Г.
4.	Эволюция условий формирования территориальных границ агломераций в России и ее влияние на особенности, специфику обоснования научной проблемы и гипотезы	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2023. – № 4(248). – С. 62-71.	9 стр.	Перекопская М. А.
5.	Подход к оценке подземного пространства в жилой застройке	Статья в сборнике трудов конференции	Актуальные проблемы строительной отрасли и образования - 2021 : Сборник докладов Второй Национальной научной конференции, Москва, 08 декабря 2021 года. – Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2022. – С. 698-702.	4 стр.	Кузнецов И. В.
6.	Особенности взаимосвязи плотности жилой застройки и наземных, подземных зданий и сооружений, подземных помещений, надземных территорий	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2022. – № 1(241). – С. 90-95.	5 стр.	
7.	Эволюция условий формирования надземных территорий и её влияние на особенности, специфику обоснования научной проблемы и гипотезы	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2022. – № 4(244). – С. 66-71.	5 стр.	

8.	Особенности и специфика включения подземного пространства в планировочную структуру железнодорожных вокзалов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2022. – Т. 12, № 2(47). – С. 154-160. – DOI 10.17673/10.17673/Vestnik.2022.02.19.	6 стр.	Кузнецов И. В.
9.	Планирование поселений в лесопромышленных районах (на примере Архангельской области)	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник МГСУ. – 2021. – Т. 16, № 9. – С. 1124-1135. – DOI 10.22227/1997-0935.2021.9.1124-1135.	11 стр.	Перекопская М. А.
10.	Локальные изменения региональных систем расселения: условия возникновения, особенности, тенденции	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник МГСУ. – 2021. – Т. 16, № 9. – С. 1152-1167. – DOI 10.22227/1997-0935.2021.9.1152-1167.	15 стр.	Юшкова Н. Г.
11.	Подход к планированию системы расселения лесопромышленных территорий Архангельской области	Статья в сборнике трудов конференции	Актуальные проблемы строительной отрасли и образования : Сборник докладов Первой Национальной конференции, Москва, 30 сентября 2020 года. – Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2020. – С. 384-387.	3 стр.	Перекопская М. А.
12.	Совершенствование координации в системе территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. – 2020. – № 3(31). – С. 36-53. – DOI 10.21869/2311-1518-2020-31-3-36-53.	17 стр.	Юшкова Н. Г.

Официальный оппонент

Федченко Ирина Геннадьевна

кандидат архитектуры (2.1.13 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов), доцент; доцент кафедры «Градостроительство»
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»,
(г. Красноярск),
тел.: +7 (391) 206-29-20
e-mail: ifedchenko@sfu-kras.ru

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

№ п/ п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Метод морфологического анализа стихийных планировочных единиц в структуре крупного города	Статья в сборнике трудов конференции	Город, пригодный для жизни : Материалы VII Международной научно-практической конференции, Красноярск, 20–22 ноября 2024 года. – Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2025. – С. 179-184.	5 стр.	
2.	Геоинформационная оценка качественных характеристик жилой среды (на примере микрорайона “Вавиловские аллеи” в Красноярске)	Статья в сборнике трудов конференции	Устойчивое развитие территорий : Сборник докладов VI Международной научно-практической конференции, Москва, 15–17 мая 2024 года. – Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2024. – С. 440-445.	5 стр.	Михалкина М. Д., Гостева А. А., Парфенова А. Г.
3.	Нематериальные ценности жилой среды	Статья в сборнике трудов конференции	Современная архитектура мира. – 2024. – № 2(23). – С. 296-313. – DOI	17 стр.	

			10.25995/NIITIAG.2024. 23.2.015.		
4.	Результаты проектного семинара "концепции развития территорий Красноярска"	Статья в сборнике трудов конференции	Город, пригодный для жизни : Материалы VI Международной научно-практической конференции, Красноярск, 14–16 ноября 2023 года. – Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2024. – С. 219-225.	6 стр.	
5.	Градостроительные подходы комплексного развития территорий	Статья в сборнике трудов конференции	Город, пригодный для жизни : Материалы VI Международной научно-практической конференции, Красноярск, 14–16 ноября 2023 года. – Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2024. – С. 212-218.	6 стр.	
6.	Прибрежное право: регулирование архитектурно-градостроительного облика прибрежных территорий крупных городов (на примере Красноярска)	Статья в сборнике трудов конференции	Инвестиции. Строительство. Недвижимость : новые технологии и целевые приоритеты развития-2023: Материалы V Международной научно-практической конференции, Иркутск, 27 апреля 2023 года. – Иркутск: Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2023. – С. 336-342.	6 стр.	Семченко А. А., Шаталов А. Б.
7.	Современные морфотипы пригородных жилых планировочных единиц	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Современная архитектура мира. – 2023. – № 2(21). – С. 220-238. – DOI 10.25995/NIITIAG.2023. 21.2.010.	18 стр.	
8.	Морфологические исследования как предпосылки регламентации жилых территорий городов	Статья в сборнике трудов конференции	Архитектура: наследие, традиции и новации : Сборник статей IV международной научной конференции, Москва, 24–25 февраля 2022	1 стр.	

			года. – Москва: [б.и.], 2022. – С. 57.		
9.	Градостроительные риски развития массового жилищного строительства на прибрежных территориях городов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия : Строительство и архитектура. – 2022. – № 3(88). – С. 385-396.	11 стр.	
10.	Особенности трансформации среды современного города (на примере Красноярска)	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. – 2021. – № 43. – С. 55-74. – DOI 10.17223/22220836/43/4.	19 стр.	Кукина И. В., Унагаева Н. А., Федченко И. Г. и др.
11.	Подходы к определению стратегий комплексного развития территорий жилой застройки	Статья в сборнике трудов конференции	Устойчивое развитие территорий : Сборник докладов III Международной научно-практической конференции, Москва, 26–27 мая 2021 года. – Москва: Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, 2021. – С. 111-115	4 стр.	
12.	Трансформация планировочной структуры жилых территорий в постсоветский период	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Известия высших учебных заведений. Строительство. – 2020. – № 10(742). – С. 69-78. – DOI 10.32683/0536-1052-2020-742-10-69-78.	9 стр.	
13.	Идефикс - комфортная среда: формат пространств в регионе общественных	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Современная архитектура мира. – 2020. – № 2(15). – С. 159-185. – DOI 10.25995/NIITIAG.2020. 15.2.010.	16 стр.	Кукина И. В., Унагаева Н. А.
14.	Социокультурная основа градостроительного регулирования открытых общественных пространств городов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение. – 2021. – № 41. – С. 18-40. – DOI 10.17223/22220836/41/2.	22 стр.	Блянкинштейн О. Н., Попкова Н. А., Савельев М. В. и др.

15.	О роли архитектурно-планировочного воплощения комплексного развития территории	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2021. – № 1(237). – С. 66-73.	7 стр.	
-----	--	--	---	--------	--

Ведущая организация
ФГБОУ ВО «ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский
технический университет (ИРНИТУ),
664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83
тел.: 8 (3952) 405-100, 405-009, 405-000
e-mail: info@istu.edu

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.	Большаков А.Г. Свойства клеточной ткани города	Scopus	Проект Байкал. – 2025. – Т. 22, № 84. – С. 38-45. – DOI 10.51461/issn.2309-3072/84.2541	7 стр.
2.	Большаков А. Г., Дружинина И. Е., Саакян К. Д. Исследование приоритетных направлений при проектировании молодежного культурно-досугового центра в поселке Хужир	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. – 2024. – Т. 14, № 2(49). – С. 367-382. – DOI 10.21285/2227-2917-2024-2-367-382	15 стр.
3.	Большаков А. Г. Происхождение градостроительной формы крупного сибирского города Иркутска	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2024. – Т. 14, № 1(54). – С. 79-92. – DOI 10.17673/Vestnik.2024.01.10	13 стр.
4.	Большаков А. Г. Противоречия устойчивого развития градостроительной формы (на примере Иркутска)	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2024. – Т. 14, № 3(56). – С. 89-101. – DOI 10.17673/Vestnik.2024.03.11	12 стр.
5.	Большаков А. Г., Селиванов Р. А. Конфликты функционально-пространственного развития города	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2023. – № 3(247). – С. 24-27.	3 стр.
6.	Большаков А. Г., Тикунова С. В. Принципы градостроительной организации парка в	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова. – 2023. – № 4. – С. 87-96. – DOI	9 стр.

	Академгородке города Иркутска		10.34031/2071-7318-2023-8-4-87-96	
7.	Большаков А. Г. Свойство природосообразности кампуса как результат формирования его планировочной модели	Статья в сборнике трудов конференции	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. – 2023. – Т. 13, № 1(44). – С. 101-118. – DOI 10.21285/2227-2917-2023-1-101-118	17 стр.
8.	Большаков А. Г., Селиванов, Р. А. Пространственная интеграция структуры застройки исторического центра г. Иркутска	Статья в сборнике трудов конференции	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. – 2023. – Т. 13, № 1(44). – С. 151-167. – DOI 10.21285/2227-2917-2023-1-151-167	16 стр.
9.	Большаков А. Г., Селиванов, Р. Баланс публичности и приватности в контексте застройки центра Иркутска	Scopus	Проект Байкал. – 2023. – Т. 20, № 77. – С. 92-99. – DOI 10.51461/issn.2309-3072/77.2197	7 стр.
10.	Большаков А. Г. Выявление функционально-пространственного шаблона и туристического потенциала рубленных домов 19-го века в деревне Грязнушка Иркутской области	Статья в сборнике трудов конференции	Градостроительство: теория, практика, образование: Сборник материалов III Всероссийской научно-практической конференции, Иркутск, 23 апреля 2021 года. – Иркутск: Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2021. – С. 222-233.	11 стр.
11.	Большаков А. Г., Скрябин П. В. Опорные узлы как условие пространственного развития Байкало-Ангарского бассейна расселения	Статья в сборнике трудов конференции	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. – 2021. – Т. 11, № 2(37). – С. 302-313. – DOI 10.21285/2227-2917-2021-2-302-313	11 стр.