

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 и	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 и	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 и	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	Объём 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/NIPTIAG.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/NIPTIAG.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/NPITIAG.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.	Блянкиншт ейн О. Н., Попкова Н. А., Савельев М. В. и др.

15.	О роли архитектурно-планировочного воплощения комплексного развития территорий	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. А. 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 рубленых 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.