

СВЕДЕНИЯ О ДИССЕРТАЦИИ

**Крашенинникова Ивана Алексеевича по теме
«Характеристики пористости городской ткани и пороги интенсификации
использования территории», представленной на соискание ученой степени
кандидата архитектуры по специальности 05.23.22 - Градостроительство,
планировка сельских населенных пунктов**

**Научный руководитель:
Моисеев Юрий Михайлович**

доктор архитектуры (05.23.22 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов), профессор кафедры «Градостроительство» ФГБОУ ВО "Московский архитектурный институт (государственная академия)" (МАРХИ)

**Председатель
диссертационного совета Д 212.124.02 на базе ФГБОУ ВО «Московский
архитектурный институт (государственная академия)», принявшего
диссертацию к защите,
Щепетков Николай Иванович**

доктор архитектуры (05.23.20 – 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 «Градостроительство».

Ректор Швидковский Дмитрий Олегович
доктор искусствоведения (05.23.20 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия), академик, профессор

Официальный оппонент

Донцов Дмитрий Георгиевич

Доктор архитектуры, профессор, Государственное бюджетное учреждение Волгоградской области «Волгоградское областное архитектурно-планировочное бюро», главный градостроитель - начальник мастерской территориального планирования и экспертизы (г. Волгоград), советник РААСН, почетный архитектор России

Адрес места работы: Волгоград, 400131, ул. Мира, д. 19.

Email: ddontsov@gmail.com

Тел.: +7 (8442) 330 470

СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых и других научных изданиях
официального оппонента доктора архитектуры

Донцова Дмитрия Георгиевича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п. л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Пространственно-стратегическое развитие территории	Монография	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет». Волгоград, 2018.	276 с.	Кабанов В.Н., Юшкова Н.Г., Михайлова Е.В.
2	Реализация принципов пространственной организации субъектов Российской Федерации в современной системе стратегического	Статья в издании, индексируемом в РИНЦ	Россия: тенденции и перспективы развития. Ежегодник. Институт научной информации по общественным наукам Российской Академии наук; ответственный редактор В.И.	8 с.	Юшкова Н.Г.

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п. л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
	планирования с учетом факторов региональной идентичности		Герасимов. 2018. С. 273-280.		
3	Инфраструктурное обеспечение туристской отрасли в контексте регионального стратегирования	Статья	Россия-Казахстан: приграничное сотрудничество, музейно-туристический потенциал, проекты и маршруты к событиям мирового уровня Междунар. науч.-практ. конф. Вып. 1. - Самара, 2016	7 с.	Юшкова Н.Г.
4	Предпосылки структурно-функциональных изменений в системе стратегического управления	Статья	Инновационно-промышленный потенциал развития экономики регионов, Брянск, 2016, С. 83-89	7 с.	Юшкова Н.Г.
5	Планирование социально-экономического развития и территориальное планирование в системе регионального управления: проблема согласования методологических подходов	Статья	Проблемы и перспективы социально-экономического развития общества: история и современность. Материалы международной научно-практической конференции, 2016, С. 76-80	5 с.	Юшкова Н.Г.
6	Обеспечение сбалансированного пространственного развития территориальных систем на основе учета факторов региональной идентичности	Статья	Современные проблемы регионального развития Тезисы VI Международной научной конференции, Биробиджан, 2016, С. 65-68	4 с.	Юшкова Н.Г.
7	Развитие	Статья в издании,	Наука XXI века:	6 с.	Юшкова

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п. л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
	методологии регионального управления на основе модели системного регулирования	индексируемом в РИНЦ	актуальные направления развития. 2015, С. 62-67		Н.Г.
8	Совершенствование методологии территориального планирования посредством выявления стратегических приоритетов пространственного развития региональных систем	Статья в издании, индексируемом в РИНЦ	Экономические, юридические и социокультурные аспекты развития регионов. 2015. С. 79-81	3 с.	Юшкова Н.Г.
9	Проблемы территориального развития и ориентиры градостроительной политики в документах регионального планирования	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2014. № 38 (57). С. 196-209.	14 с.	-
10	Особенности создания художественного образа в процессе архитектурного творчества	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. 2014. № 4 (36). С. 139-146.	8 с.	Кокорина Е.В., Карташова К.К.
11	Научная дилемма архитектурно-градостроительной деятельности "проектирование - регулирование": социально-экономический прорыв или бюрократический тупик в развитии регионов	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2013. № 33 (52). С. 225-236.	12 с.	-
12	Воронежская архитектурная	Научная статья в рецензируемом	Научный вестник Воронежского	10 с.	Кармазин Ю.И.,

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п. л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
	школа: опыт науковедческого анализа	издании, входящем в перечень ВАК	государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. 2012. № 1 (25). С. 176-185.		Суровцев И.С., Капустин П.В.,
13	Исследования архитектурно-проектной деятельности и проблема содержания проектного образования	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. 2012. № 1 (25). С. 186-194.	9 с.	Кармазин Ю.И., Капустин П.В., Колесникова Т.Н.
14	Формирование алгоритма организационно-технологических основ современного градостроительства	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2009. № 16 (35). С. 193-200.	8 с.	Юшкова Н.Г.

Официальный оппонент

Жеблиенок Наталья Николаевна

Кандидат архитектуры, доцент, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет», доцент кафедры «Градостроительство» (г. Санкт-Петербург)

Адрес места работы: 190005, Санкт-Петербург, ул. 2-ая Красноармейская, д.4.

E-mail: shesternevan@gmail.com

Тел.: +7 9119411380

СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых и других научных изданиях
официального оппонента кандидата архитектуры
Жеблиенок Натальи Николаевны

1	2	3	4	5	6
№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
1.	Градостроительные перспективы: профессиональная подготовка и система знаний	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2019. № 2 (230). С. 18-25.	8 с.	-
2.	Трансдисциплинарность как направление развития современного градостроительства	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Academia. Архитектура и строительство. 2018. № 4. С. 66-73	8 с.	Бочаров Ю.П., Жеблиенок М.А.
3.	Ролевая структура современного градостроительства	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектон: известия вузов. 2018. № 4 (64). С. 20.	19 с.	-
4.	Профессиональная структура современного градостроительства	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Architecture and Modern Information Technologies. 2018. № 3 (44). С. 294-307.	14 с.	-
5.	Эволюция профессионального градостроительного образования	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2017. № 2 (222). С. 70-73.	4 с.	-
6.	Теория градостроительства как	Научная статья в рецензируемом	Architecture and Modern	12 с.	Бочаров Ю.П.,

	система научных знаний в работах российских инженеров и архитекторов XX века	издании, входящем в перечень ВАК	Information Technologies. 2017. № 4 (41). С. 219-230.		Жеблиенок М.А.
7.	Эволюционные процессы в мировой практике профессиональной подготовки градостроителей	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Инженерный вестник Дона. 2015. № 2-2 (36). С. 52.	16 с.	-
8.	Эпоха становления профессии "градостроитель" в России: неизвестные имена и забытые работы	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительств. 2015. № 3 (37). С. 56-61.	6 с.	-
9.	Российские градостроительные школы в XXI веке	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Региональная архитектура и строительство. 2015. № 2 (23). С. 136-143.	8 с.	-
10.	Современная российская система профессиональной подготовки градостроительных кадров	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник гражданских инженеров. 2015. № 3 (50). С. 59-67.	9 с.	-
11.	Российская система профессиональной подготовки градостроительных кадров глазами педагогов и проектировщиков	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Естественные и технические науки. 2015. № 6 (84). С. 618-621.	4 с.	-

Ведущая организация

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»

Адрес: 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26.

Тел.: +7 (495) 781-80-07;

email: kanz@mgsu.ru

СПИСОК

основных публикаций сотрудников ведущей организации в рецензируемых и
других научных изданиях

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма публикации	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	Разработка проекта планировки линейного объекта улично-дорожной сети на основе инновационных подходов	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Промышленное и гражданское строительство. 2019. № 9. С. 32-37.	5 с.	Власов Д.Н., Данилина Н.В., Бахирев И.А.
2	Условия выполнения композиционно-художественных требований при массовой реновации жилых территорий с 5-этажной застройкой	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2019. № 1 (229). С. 68-79	12 с.	Алексеев Ю.В., Ануфриев А.А.
3	Социально-природно-техногенная система устойчивой среды жизнедеятельности	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Промышленное и гражданское строительство. 2019. № 6. С. 5-12.	8 с.	Теличенко В.И., Щербина Е.В.
4	Применение BIM-технологий на стадии градостроительного проектирования	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Промышленное и гражданское строительство. 2018. № 9. С. 48-54	7 с.	Данилина Н.В.
5	Влияние условий массовой реновации 5-ти этажной застройки и ее градостроительно-инвестиционного	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2018. № 1 (225). С. 94-101	8 с.	Алексеев Ю.В., Ануфриев А.А.

	потенциала на трансформацию сложившегося ландшафта жилого квартала				
6	Подход к композиционно-художественной организации застройки кварталов 1950-х-1960-х гг при массовой реновации	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2018. № 3 (227). С. 84-89	6 с.	Алексеев Ю.В.
7	"Надземные территории" в системе научно-проектной деятельности	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство. 2018. № 1 (53). С. 22-28	7 с.	Алексеев Ю.В.
8	Подход к оценке объемно-пространственных параметров жилой застройки при массовой реновации	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство. 2018. № 1 (53). С. 51-55.	5 с.	Алексеев Ю.В., Ануфриев А.А.
9	Устойчивое развитие поселений и урбанизированных территорий (2-е изд.)	Учебное пособие	М.: МГСУ, 2017.	127 с.	Щербина Е.В., Власов Д.Н., Данилина Н.В.
10	Предпроектная оценка градостроительно-инвестиционного потенциала сложившейся жилой застройки (2-е изд.)	Монография	М.: МИСИ-МГСУ, 2017.	152 с.	Алексеев Ю.В., Сомов Г.Ю.
11	О новой организационно-методической структуре градостроительного образования по направлению "градостроительство"	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2017. № 2 (222). С. 46-49	4 с.	Алексеев Ю.В.
12	Экологическое картографирование при градостроительном	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в	Экология урбанизированных территорий. 2016. № 2. С. 92-	6 с.	Щербина Е.В., Слепнев М.А.

	проектировании природно-антропогенных территориальных комплексов	перечень ВАК	97		
13	Устойчивое развитие транспортных узлов в градостроительном планировании	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Промышленное и гражданское строительство. 2016. № 9. С. 44-49	6 с.	Власов Д.Н., Данилина Н.В.
14	Совершенствование системы образовательной и научно-проектной деятельности на базе методологии пространственной организации поселений	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Промышленное и гражданское строительство. 2016. № 4. С. 23-29	7 с.	Алексеев Ю.В.
15	Научно-методические основы построения модуля "проектирование устойчивой городской среды" в процессе обучения бакалавров и магистров по направлению "градостроительство"	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Экология урбанизированных территорий. 2015. № 1. С. 70-74.	5 с.	Щербина Е.В., Данилина Н.В., Маршалкович А.С.
16	Оценка объемно-пространственных параметров подземных объектов	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. 2015. № 11-12 (215-216). С. 2-5	4 с.	Алексеев Ю.В.
17	Градостроительные аспекты проектирования устойчивой городской среды	Научная статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Иркутского государственного технического университета. 2014. № 11 (94). С. 183-186.	4 с.	Щербина Е.В., Данилина Н.В.