

СВЕДЕНИЯ О ДИССЕРТАЦИИ

Поповой Дарьи Дмитриевны

«ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ В КОНТЕКСТЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ РАЙОНОВ И ОБЪЕКТОВ ИНДУСТРИАЛЬНОГО НАСЛЕДИЯ»,

представленной на соискание учёной степени кандидата архитектуры
по специальности 2.1.11 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция
историко-архитектурного наследия

Научный руководитель

Черкасов Георгий Николаевич

доктор архитектуры (2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции
архитектурной деятельности), профессор,
профессор кафедры «История архитектуры и градостроительства»
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 «История архитектуры и градостроительства»**

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

Штиглиц Маргарита Сергеевна

доктор архитектуры (2.1.11 – Теория и история архитектуры,
реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия),
чл.-корр. РААСН, доцент, профессор Центра инновационных образовательных проектов
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная
художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица»,
191028, г. Санкт-Петербург, Соляной переулок, д. 13, тел.: +7 (812) 273-29-93
e-mail: info@ghpa.ru

СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

в рецензируемых и других научных изданиях
официального оппонента
доктора архитектуры

Штиглиц Маргариты Сергеевны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Промышленное наследие Санкт-Петербурга XIX - начала XX веков как объекты архитектурного туризма	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2022. – Т. 12. – № 1(46). – С. 154-162. – DOI 10.17673/Vestnik.2022.01.20	9 стр.	Вайтенс А.Г.
2.	Наследие барона А.Л. Штиглица. Архитектура Ивангорода: история и проблемы сохранения	Статья в научном журнале	Terra artis. Искусство и дизайн. – 2022. – № 1. – С. 66-76. – DOI 10.53273/27128768_2022_1_66	11 стр.	Штиглиц Е.О.
3.	Эволюция промышленной архитектуры на примере комплекса Сталепрокатного завода ("Красный гвоздильщик"): "кирпичный стиль", авангард и поставангард	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектурное наследие. – 2021. – № 74. – С. 171-181	11 стр.	
4.	Александр Иванович Кракау - придворный архитектор барона Александра Людвиговича Штиглица	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна. Серия 2: Искусствоведение. Филологические науки. – 2021. – № 4. – С. 76-85. – DOI 10.46418/2079-8202_2021_4_10	10 стр.	Лактионова Д.П.

5.	Архитектурный комплекс мебельной фабрики «ф. Мельцер». История и современные проблемы реконструкции	Статья в сборнике трудов конференции	Месмахеровские чтения - 2021 : Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 145-летию ЦУТР барона Штиглица - ЛВХПУ им. В.И. Мухиной - СПГХПА им. А.Л. Штиглица, Санкт-Петербург, 18 марта 2021 года. – Санкт-Петербург: СПГХПА имени А. Л. Штиглица, 2021. – С. 79-85.	7 стр.	Кириков Б.М.
6.	Сооружения газовых заводов в Санкт-Петербурге – образцы "кирпичного стиля" и конструктивных решений XIX – начала XX в.	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник гражданских инженеров. – 2020. – № 5(82). – С. 41-48. – DOI 10.23968/1999-5571-2020-17-5-41-48.	8 стр.	Пухаренко Ю.В.
7.	Памятники промышленной архитектуры Санкт-Петербурга (под ред. М.С. Штиглиц)	Научная монография	Москва: Северный паломник, 2020. – 272 с.	272 стр.	Авторы-составители: Лелина В.И., Гордеева М.А., Кириков Б.М.
8.	Непарадный Петербург: наследие промышленной архитектуры	Научная монография	Москва: Прогресс-Традиция. – 2020. – 368 с.	368 стр.	
9.	Первые механические хлебозаводы Петрограда – Ленинграда. От неоромантизма к зрелому конструктивизму	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектурное наследство. – 2020. – № 72. – С. 207-216	10 стр.	
10.	Главная подстанция Волховской ГЭС – пример неоромантизма в промышленной архитектуре 1920-х годов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектурное наследство. – 2020. – № 73. – С. 217-225	9 стр.	
11.	К вопросу об историко-культурном потенциале Санкт-Петербургской агломерации. На примере Сестрорецкого оружейного завода	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Недвижимость: экономика, управление. – 2019. – № 2. – С. 61-66	6 стр.	Лаврухин А.Н.
12.	Развитие промышленности и ремесел в Санкт-Петербурге и окрестностях при Петре Первом	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник гражданских инженеров. – 2019. – № 6(77). – С. 53-58. – DOI 10.23968/1999-5571-2019-16-6-53-58	6 стр.	Семенов С.В.
13.	Этапы архитектурно-планировочного развития	Статья в рецензируемом	Архитектурное наследство. – 2019. – № 70. – С. 233-245	13 стр.	

	фабричного комплекса "Красное знамя" (от А. Аккермана до Э. Мендельсона)	издании, входящем в перечень ВАК			
14.	Фабрики барона А. Л. Штиглица. История и современное состояние	Статья в сборнике трудов конференции	205 лет барону А.Л. Штиглицу : материалы научно-практической конференции : сборник научных статей, Санкт-Петербург, 17 октября 2019 года / ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А. Л. Штиглица». – Санкт-Петербург: СПГХПА, 2019. – С. 16-28	13 стр.	
15.	Александровская мануфактура - образец архитектуры классицизма	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектурное наследство. – 2018. – № 69. – С. 81-92	12 стр.	

Официальный оппонент

Супранович Валерия Михайловна

кандидат архитектуры (2.1.12 – Архитектура зданий и сооружений.
Творческие концепции архитектурной деятельности),
доцент, кафедра архитектурного проектирования, архитектурный факультет,
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный
архитектурно-строительный университет»
190005, г. Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., д. 4,
тел.: +7 (812) 316-58-72
e-mail: rector@spbgasu.ru

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

Супранович Валерии Михайловны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём в п.л. или стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Принципы формирования архитектурно-художественного облика зданий мусоросортировочных станций в контексте городской среды	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова. – 2022. – № 12. – С. 76-84	9 стр.	Сафронова А.Д.
2.	Основы методики принятия решений по выбору вариантов рефункционализации исторических промышленных сооружений	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Перспективы науки. – 2022. – № 3 (150). – С. 324-327	4 стр.	Болотин С.А.
3.	Pedestrian “House on the Embankment” (as exemplified by St. Petersburg Grey Belt)	Статья в сборнике трудов конференции, Scopus	Proceedings of the 12th International Conference on Contemporary Problems of Architecture and Construction (ICCPAC 2020), 25-26 November 2020, Saint Petersburg, Russia / Rybnov et al (eds). – CRC Press, 2021. – P.14-19. – DOI: https://doi.org/10.1201/9781003176428	6 стр.	Дрижаполова Н.М.
4.	Методологические основы	Учебное пособие	Санкт-Петербург : СПбГАСУ,	10 п.л.	

	предпроектных исследований в архитектурном проектировании (на примере рефункционализации промышленных зданий и интеграции «Серых зон» в городскую структуру)		2021. – 92 с.		
5.	Рефункционализация исторических большепролетных промышленных зданий прямоугольной планировочной структуры	Учебное пособие	Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2021. – 105 с.	10 п.л.	
6.	Principles of integrated development in blocks reconstruction of the historical center of Saint Petersburg	Статья в сборнике трудов конференции	Reconstruction and Restoration of Architectural Heritage / S. Sementsov, A. Leontyev, S. Huerta, I. Menéndez Pidal de Nava (eds.). – CRC Press, 2021. – P. 199-203. – DOI: https://doi.org/10.1201/9781003136804	5 стр.	Дрижаполо ва Н.М.
7.	Концепция многофункционального ядра на бывших промышленных производственных территориях острова Котлин	Статья в сборнике трудов конференции	Сборник материалов XI Творческого форума «Архитектурные сезоны в СПбГАСУ. – Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2021. – С. 45-46.	2 стр.	Байкова М.С., Лепина М.К., Стойкоска М.
8.	Музейный комплекс военно-морского флота в структуре Купеческой гавани г. Кронштадт	Статья в сборнике трудов конференции	Сборник материалов XI Творческого форума «Архитектурные сезоны в СПбГАСУ. – Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2021. – С. 47-48.	2 стр.	Пригара Д.Р.
9.	Principles of embankment humanization in gray belt of Saint Petersburg	Статья в сборнике трудов конференции	Reconstruction and Restoration of Architectural Heritage / S. Sementsov, A. Leontyev, S. Huerta, I. Menéndez Pidal de	5 стр.	Дрижаполо ва Н.М., Ясс Н. К.

			Nava (eds.). – CRC Press, 2020. – P. 10-14. DOI: https://doi.org/10.1201/9781003129097		
10.	Принципы преобразования городских промышленных территорий, прилегающих к водным объектам	Статья в сборнике трудов конференции	Сборник Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых «Актуальные проблемы архитектуры и дизайна: материалы всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых, 16 апреля 2019 г.» – Екатеринбург : УрГАХУ, 2019. – С. 158-160.	3 стр.	Вабищевич Д. А.
11.	Концепция преобразования территории завода «Новый Арсенал» с формированием научно-делового кластера	Статья в сборнике трудов конференции	Сборник материалов IX Творческого форума «Архитектурные сезоны в СПбГАСУ». 15–19 апреля 2019 г. СПбГАСУ. – Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2019. – С. 46-47	2 стр.	Кирикова А.И., Воронцова М.В.
12.	Реновация промышленной территории в границах Арсенальной улицы, улицы Ватутина и Свердловской набережной	Статья в сборнике трудов конференции	Сборник материалов IX Творческого форума «Архитектурные сезоны в СПбГАСУ». 15–19 апреля 2019 г. СПбГАСУ. – Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2019. – С. 44-45.	2 стр.	Карпова В.В., Минеева Ю.С., Юрасова В.С.
13.	Преобразование промышленных комплексов, включающих объекты культурного наследия, в рамках современной градостроительной модели развития городов	Статья в сборнике статей	Сохранение и реновация объектов индустриального наследия / Сборник статей. – Москва : МАРХИ, 2018. – С. 190-193.	4 стр.	
14.	Прогнозирование вариантов перепрофилирования промышленных объектов, имеющих охранный статус	Статья в сборнике статей	Сохранение и реновация объектов индустриального наследия / Сборник статей. – Москва : МАРХИ,	2 стр.	

			2018. – С. 97-98.		
15.	Информационное моделирование процесса рефункционализации объекта, как метод предпроектного исследования	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 1. – URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=18957	8 стр.	

Ведущая организация
Академия строительства и архитектуры (АСА)
ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» (СамГТУ)
 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244
 тел.: +7 (846) 278-43-11
 e-mail: rector@samgtu.ru

Ректор СамГТУ – Быков Дмитрий Евгеньевич, доктор технических наук, профессор
 Директор АСА – Шувалов Михаил Владимирович, кандидат технических наук

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.	Ахмедова Е. А., Кузнецов И.И. Принципы сохранения историко-культурной многослойности общественных пространств: диалог времен	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2022. – Т. 12. – № 2(47). – С. 54-62. – DOI 10.17673/10.17673/Vestnik.2022.02.09	9 стр.
2.	Ахмедова Е.А., Вавилонская Т.В. Комплексное развитие территорий региональных центров: особенности градостроительного регулирования	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2021. – № 3(239). – С. 6-15.	10 стр.
3.	Вавилонская Т.В. Инновационные технологии в популяризации архитектурного наследия (Самарский опыт)	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Архитектура и строительство России. – 2021. – № 4(240). – С. 30-39.	10 стр.
4.	Вавилонская, Т.В., Райхель Ю.Л. Новый подход к комплексной реконструкции исторических кварталов	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2020. – Т. 10. – № 4(41). – С. 91-99.	10 стр.
5.	Орлова Н.А., Орлов Д.Н., Гаршина А.А. Ревитализация исторического квартала. Опыт применения контекстуального подхода	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2020. – Т. 10. – № 4(41). – С. 108-118. – DOI 10.17673/Vestnik.2020.04.14	11 стр.
6.	Надырова Х.Г., Вавилонская Т.В. Национальная идентичность архитектурно-исторической	Статья в рецензируемом издании, входящем в	Известия Казанского государственного архитектурно-строительного университета. – 2019. – № 4(50). – С. 61-71.	11 стр.

	среды татарских селений Казанского уезда конца XIX-начала XX вв.	перечень ВАК		
7.	Ахмедова Е.А., Вавилонская Т.В. Принципы поэтапной реорганизации архитектурно-пространственной структуры городской среды на основе инновационных технологий	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2019. – Т. 9. – № 2(35). – С. 68-79. – DOI 10.17673/Vestnik.2019.02.10	12 стр.
8.	Косенкова Н.А., Литвинов Д.В., Косенкова Е.В. Ретроспективный анализ исторически сложившихся градостроительных доминант	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2019. – Т. 9. – № 4(37). – С. 91-98. – DOI 10.17673/Vestnik.2019.04.14	8 стр.
9.	Косенкова, Н.А., Серова А.А. Формирование идентичности общественных объектов на примере Самары	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2018. – Т. 8. – № 1(30). – С. 109-116. – DOI 10.17673/Vestnik.2018.01.19	8 стр.
10.	Рыбакова Д.С., Федотов А.С. Рефункционализация как один из главных аспектов реабилитации городских территорий, нарушенных промышленной деятельностью	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2019. – Т. 9. – № 3(36). – С. 143-150. – DOI 10.17673/Vestnik.2019.03.18	8 стр.
11.	Лёшина К.С., Сысоева Е.А., Сластенин П.В. Принципы и приемы архитектурной адаптации исторических комплексов и зданий	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. 2018. – Т. 8. – № 1 (30). – С. 72-77.	6 стр.
12.	Орлов Д.Н., Орлова Н.А., Молчанова В.В. Средовой туризм. Фрагменты целостной исторической застройки как объект туристической привлекательности	Статья в рецензируемом издании, входящем в перечень ВАК	Градостроительство и архитектура. – 2018. – Т. 8. – № 3(32). – С. 99-105. – DOI 10.17673/Vestnik.2018.03.19	7 стр.
13.	Вавилонская Т.В. Изменение парадигмы в деле охраны наследия	Статья в сборнике статей	Традиции и инновации в строительстве и архитектуре. Градостроительство : Сборник статей / Под редакцией М.В. Шувалова. – Самара : Самарский государственный технический университет, 2018. – С. 282-286	5 стр.