

Официальные оппоненты:

1. Сапрыкина Наталья Сергеевна, доктор архитектуры, доцент, заведующая кафедрой градостроительства образовательной организации высшего образования (частного учреждения) «Международная академия бизнеса и новых технологий (МУБиНТ)».

Адрес: 150999, г. Ярославль, ул. Советская, д. 80

Телефон: +7(4852)73-95-71

E-mail: saprykina@mubint.ru

2. Молчанов Виктор Михайлович, кандидат архитектуры, профессор, заведующий кафедрой архитектуры жилых и общественных зданий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южный федеральный университет».

Адрес: 344006, г. Ростов-на-Дону, ул. М. Горького, 75.

Телефон: +7(918) 594-12-26

E-mail: vimolchanov@yandex.ru

Ведущая организация федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет».

Адрес: 443100, Самара, Ул. Молодогвардейская, 244

Телефон: (846) 278-43-11

E-mail: rector@samgtu.ru

URL: <https://www.samgtu.ru/>

Основные публикации по теме оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях
Сапрыкиной Натальи Сергеевны
 теме оппонируемой диссертации
Кисельниковой Дарьи Юсуфовны
«Архитектура многоквартирных жилых зданий Новосибирска
конца XX – начала XXI вв.»

05.23.20 – Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Главный городской архитектор Ярославля Аралов Всеволод Семенович	Печ.	Архитектура и строительство России, 2015. № 2. С. 20-27	8 с.	
2	С.В. Капачинский: на пути к профессиональному мастерству через освоение творческого метода А.С. Никольского	Печ.	Архитектура и строительство России, 2015. № 5. С. 2-13	12 с.	
3	«Ярославский альбом» А.С. Никольского. Рисунки и проекты военных лет (1942-1944)	Печ.	Монография: Ярославль: Академия МУБиНТ, 2015.	168 с./ 13,7 п.л.	
4	Советская архитектурная модернизация: клуб «ЯПРЗ» в г. Ярославле	Печ.	Интеллектуальный потенциал образовательной организации и социально-экономическое развитие региона: сборник материалов международной научно-практической конференции Академии МУБиНТ, Ярославль: Академия МУБиНТ, 2017. – 344 с. (с. 291-297)	7 с.	
5	Свердловский конструктивизм С.В.Капачинского (часть 1): первый реализованный проект, 1930-1931 гг.	Печ.	Вестник гражданских инженеров, 2017. №5(64), с. 15-23.	9 с.	
6	Свердловский конструктивизм С.В. Капачинского (часть 2): проект застройки квартала «Уральский специалист», 1932 г.	Печ..	Вестник гражданских инженеров, 2017 г., № 6(65), с. 46-54	9 с.	
7	«Жилой комплекс СК» - характерный типологический образец градостроительного образования советского времени г. Ярославль	Печ.	Вестник гражданских инженеров, 2019 г., № 2(73), с. 13-23	11 с.	
8	Архитектура временного жилища для советских чиновников	Печ.	Интеллектуальный потенциал образовательной организации и социально-экономическое развитие региона: сборник материалов международной научно-практической конференции Академии МУБиНТ, Ярославль: Академия МУБиНТ, 2019. С. 96-101.	6 с.	

Основные публикации канд.арх., проф. Молчанова В.М.
по теме оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях:

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	Социальное жилище в Ростовской области	печатный	Архитектура и строительство России. - М., июнь 2016. – с. 68-77.	1,04 п.л.	
2	Архитектурно-планировочные особенности развития жилища на территориях, предназначенных для дачного и садоводческого строительства (на примере Новосибирска и Ростова-на-Дону)	печатный	Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета, 2018, № 3 - с.86-99.	<u>1,62 п.л.</u> 0,46 п.л.	Терешина С.А.
3	Развитие архитектуры современного индивидуального жилого дома в городах провинции Анбара (республика Ирак)	электронный	Инженерный вестник Дона, №2 (2018) ivdon.ru/ru/magazine/archive/n2y2018/4974	<u>1,73 п.л.</u> 0,58 п.л.	Мохаммед С.С.М.
4	Архитектура традиционного жилого дома в Ираке (на примере провинции Анбар)	печатный	Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета, 2018, № 4. - с.20-30.	<u>1,12 п.л.</u> 0,46 п.л.	Мохаммед С.С.М.
5	Оценка характеристик архитектурной выразительности фасадов экологических многоэтажных жилых комплексов	печатный	Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета, 2020; Т. 22, № 2. - с.55-71.	<u>1,96 п.л.</u> 0,58 п.л.	Алавси В.А.
6	Architectural and planning design features of high-quality housing on the «club houses» example	печатный	Materials Science Forum, Vol. 931, pp. 740-744, 2018. Zurich, Switzerland https://www.scientific.net/MSF.931/book	<u>0,58 п.л.</u> 0,20 п.л.	Molchanova K.E, Irmanova E.V.
7	Particularities of Formation of Architectural Typology of Small Hotels in the South of Russia	печатный	Journal of Environmental Management and Tourism, (Volume X, Winter), 8(40): 1821 - 1832. doi:10.14505/jemt.v10.8 (40).12 (2019)	<u>1,39 п.л.</u> 0,46 п.л.	Badavi, A.A.
8	Current trends in the small hotels' social and functional structure organization	печатный	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 913 (2020) 032034 doi:10.1088/1757-899X/913/3/032034	<u>0,92 п.л.</u> 0,35 п.л.	Badavi, A.A.
9	Architectural features of modern low-rise housing for large families in Russia (on the Rostov region example)	печатный	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 913 (2020) 032006 doi:10.1088/1757-899X/913/3/032006	<u>0,69 п.л.</u> 0,23 п.л.	Kuleshova A. M., Kuleshova I. M.

СПИСОК
основных публикаций ведущей организации
ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем, п.л.	Авторы
1	2	3	4	5	6
1	Космический Куйбышев	Монография	Tatlin. – Екатеринбург, 2016. – 208 с.	13	Самогоров В.А., Пастушенко В.Л., Федоров О.А.
2	Клуб ОГПУ им. Ф.Э. Дзержинского. Леонид Волков, Николай Телицын	Монография	Екатеринбург, Татлин, 2016	1, 44	Самогоров В.А., Пастушенко В.Л.
3	Особенности проектирования модульного микро- и мини-жилья	Статья	В сборнике: <u>Традиции и инновации в строительстве и архитектуре. Архитектура и дизайн</u> сборник статей. Самарский государственный технический университет. Самара, 2017. С. 46-49.	0,6	Генералов В.П. Петрова Е.А.
4	The conservation of historical architectural heritage in Russia	Статья	<u>MATEC Web of Conferences</u> (см. в <u>книгах</u>), 2017. Т. 117. С. 00014	1,0	Бальзанникова Е.М. Самогоров В.А.
5	Особенности пространственно-планировочного развития города Куйбышева согласно генеральному плану 1949 года	Статья	<u>Вестник Волжского регионального отделения Российской академии архитектуры и строительных наук</u> . 2017. № 20. С. 103-110	0,8	Темникова Е.А. Самогоров В.А.
6	Архитектурно-планировочное формирование индустриального района города Куйбышева – Безымянка в 1930-1950-е годы	Статья	Градостроительство и архитектура. 2018. Т. 8. № 2 (31). С. 89-94	0,4	Самогоров В.А.
7	Архитектурный путеводитель по Самаре 1920-1940	Монография	TATLIN, 2018. 286 с.	18,0	Самогоров В.А., Синельник

					А.К., Пастушенко В.Л.
8	От рабочих поселков к социалистическому городу: развитие архитектурно-планировочной структуры Самары-Куйбышева в 1930-1950-е годы	Статья	Научные труды РААСН. Т.1. 2019, 397-415	1,0	Самогоров В.А.
9	Десять объектов самарского конструктивизма: стратегия сохранения и реставрации	Статья	Градостроительство и архитектура . 2019. Т.9. № 2 (35) . С. 104-111.	0,6	Самогоров В.А., Басс С.К.
10	Архитектурная школа Самары (Куйбышева) в 1930-1950-е годы	Статья	Социология города . Волгоград, 2019. № 3 . С. 44-55.	1,5	Самогоров В.А.
11	От рабочих поселков к социалистическому городу: развитие архитектурно-планировочной структуры Самары-Куйбышева в 1930-1950-е годы	Статья	В сборнике: 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. 397-414.	1,0	Самогоров В.А.
12	Практика применения малометражного жилья за рубежом и в России	Статья	В сборнике: Традиции и инновации в строительстве и архитектуре. Архитектура и градостроительство с борник статей. Под редакцией М.В. Шувалова, А.А. Пищулева, Е.А.	0,8	Генералов В.П. Николаева К.О.

			Ахмедовой. Самара, 2019. С. 414-420.		
13	Высотные жилые комплексы как форма массового доступного жилья	Монография	Самарский государственный технический университет. Самара, 2019.	16,0	Генералова Е.М.
14	Типологические особенности супервысоких «Supertall» жилых зданий в Дубае	Статья	Поволжский научный журнал. 2019. № 1 (49). С 159-164	0,8	Генералова Е.М.