

СПИСОК

основных публикаций оппонента
кандидата архитектуры, профессора,
члена-корреспондента РААСН
Антюфеева Алексея Владимировича

по теме диссертации «Градостроительное планирование крупных урбанизированных территорий (на примере Санкт-Петербургской агломерации и Приневского урбанизированного региона)»

шифр и наименование специальности:

2.1.13. – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов
(архитектура)

отрасль науки: архитектура

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>научные работы</i>					
1	Линейный город. Градостроительная система «Большой Волгоград»	Волгоград: ВолгГТУ, 2018. 197 с.	РИНЦ	Монография 11,45/5,73	Г. А. Птичникова
2	Модернизация транспортной инфраструктуры линейного города (на примере градостроительной системы "Большой Волгоград")	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования РААСН по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2017 году: Сборник научных трудов Российской академии архитектуры и строительных наук. – Москва: Издательство АСВ, 2018. – С. 280-286.	РИНЦ	Статья/ 0,70	
3	Транснациональ-	Социология го-	ВАК	Статья/	О. А. Антю-

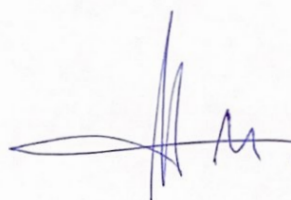
	ные коридорные структуры расселения: анализ теоретических концепций	рода. – 2019. – № 4. – С. 33-43.		0,70/0,35	феева
4	Линейное планировочное развитие города: градостроительная система "Большой Волгоград"	Социология города. – 2019. – № 3. – С. 5-16.	ВАК	Статья/ 1,28/0,64	О. А. Антюфеева
5	Формирование средозащитных объектов озеленения в градозоологических системах	Вестник МГСУ. – 2019. – Т. 14. – № 8. – С. 1004-1022.	ВАК	Статья/ 2,09/0,52	В. В. Балакин, В. Ф. Сидоренко, М. Ю. Слесарев
6	Поиск новых форм расселения: полосовые, поясные и коридорные структуры	Качество внутреннего воздуха и окружающей среды : Материалы XVII Международной научной конференции, Москва, 11–18 сентября 2019 года / Составитель А.Н. Гвоздков. – Москва: Волгоградский государственный медицинский университет, 2019. – С. 57-67.	РИНЦ	Статья/ 1,16	
7	Функционально-планировочные аспекты реновации депрессивных промышленных территорий в приречных зонах городов	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. – 2020. – № 2(79). – С. 194-202.	ВАК	Статья/ 0,93/0,46	И. Ю. Числова
8	Проблемы развития транспортной инфраструктуры в линейном городе (на примере Волгограда)	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования Российской академии архитектуры и строительных наук по научному обес-	РИНЦ	Статья/ 0,58	

		печению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2019 году: Сборник научных трудов РААСН / Российская академия архитектуры и строительных наук. – Москва : Издательство АСВ, 2020. – С. 138-143.			
9	Функционально-пространственные основы формирования линейных градостроительных систем (на примере "Большого Волгограда")	Теоретические основы градостроительства: Х Владимирские чтения. Сборник статей, Самара, 27 февраля 2020 года / Российская академия архитектуры и строительных наук, Самарский государственный технический университет. – Самара: Самарский государственный технический университет, 2020. – С. 86-94.	РИНЦ	Статья/ 0,93	
10	Особенности проектирования региональных транспортно-пересадочных узлов в городах с линейной планировочной структурой (на примере Волгограда)	Качество внутреннего воздуха и окружающей среды = Indoor air quality and environment: материалы XVIII Международной научной конференции, Москва, 25–29 сентября 2020 года. – Волгоград: Волгоградский государственный	РИНЦ	Статья/ 0,62/0,29	Е. А. Васечкин

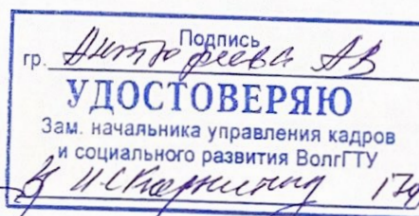
		медицинский университет, 2020. – С. 68-73.			
11	Функционально-планировочные основы формирования линейных градостроительных систем	Социология города. – 2021. – № 1. – С. 15-23.	ВАК	Статья/ 0,93/0,46	О. А. Антюфеева
12	Транспортно-пересадочный узел как социально экономический драйвер комплексного и устойчивого развития территорий на примере участка в городе Волгограде	Качество внутреннего воздуха и окружающей среды = Indoor air quality and environment: Материалы XIX Международной научной конференции, Москва, 27–30 сентября 2021 года. – Волгоград, 2021. – С. 289-299.	РИНЦ	Статья/ 1,16/0,58	Е. А. Васечкин
13	Анализ градостроительного формирования прибрежных промышленных территорий крупных индустриальных городов (на примере Волгограда)	Качество внутреннего воздуха и окружающей среды = Indoor air quality and environment: Материалы XIX Международной научной конференции, Москва, 27–30 сентября 2021 года. – Волгоград, 2021. – С. 280-288.	РИНЦ	Статья/ 0,93/0,46	И. Ю. Числов
14	Urban transportation planning in the linear city	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 8. Ser. "VIII International Scientific Conference Transport of Siberia 2020" 2020. С. 012059.	Scopus	Статья/ 1,2/0,4	О.Антюфеева, Г.Птичников а

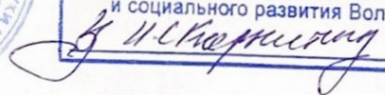
15	Формы пространственно-планировочной организации линейного города (градостроительная система "Большой Волгоград")	Социология города. 2020. № 3. С. 14-22.	ВАК	Статья/ 1,18	
----	--	---	-----	--------------	--

Заведующий кафедрой «Урбанистика и теория архитектуры» Института архитектуры и строительства ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет», кандидат архитектуры, профессор, член-корреспондент РААСН Заслуженный архитектор РФ, Почетный архитектор России Антюфеев А.В.

 А. В. Антюфеев
Подпись с расшифровкой

Подпись Антюфеева А.В. заверяю:



 17.01.2021.