

**СПИСОК**  
основных публикаций оппонента  
кандидата технических наук, доцента  
Парамонова Максима Владимировича

по теме диссертации «Совершенствование метода защиты оснований фундаментов эксплуатируемых малонагруженных производственных зданий и сооружений в сезонно промерзающих грунтах»

шифр и наименование специальности:

2.1.2 Основания и фундаменты, подземные сооружения

отрасль наук: технические науки

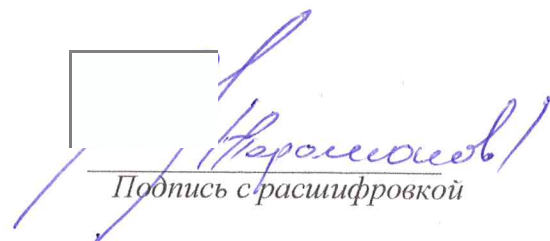
№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
а) научные работы					
1.	Анализ ошибок при проектировании капитальных ремонтов зданий на примере памятника архитектуры в Санкт-Петербурге	Вопросы проектирования и устройства надземных и подземных конструкций зданий и сооружений. Межвузовский тематический сборник трудов. Санкт-Петербург. 2018. – С. 33-43.	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК	Статья/ 0,63/ 0,21	Сливец К.В., Кравченко П.А.
2.	Термостабилизация оснований сооружений больших плановых размеров в криолитозоне	Композитные материалы в строительстве объектов транспортной инфраструктуры. Материалы научно-практической конференции. Под редакцией А.В. Квитко. 2018. – С. 69-74.	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК	Статья/ 0,31/ 0,15	Сахаров И.И.
3.	Stabilization of	Geotechnics	Входит в базу	Статья/	Igoshin M.E.,


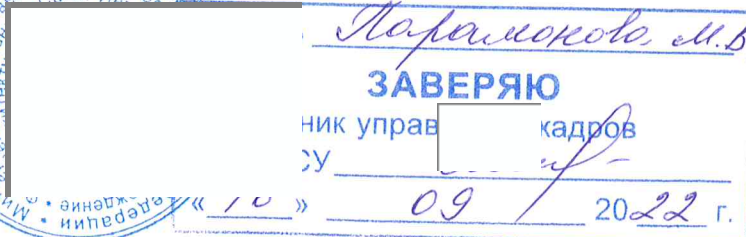
	permafrost soils at base of road fit	Fundamentals and Applications in Construction: New Materials, Structures, Technologies and Calculations, GFAC. 2019. – P. 93-97.	данных Scopus	0,25/ 0,063	Vorontsov V.V., Kravchenko P.A.
4.	Влияние процессов промерзания и оттаивания грунтов на развитие деформаций зданий на примере сезонного промерзания грунтов	Проблемы обеспечения экологической безопасности и устойчивое развитие арктических территорий. Сборник материалов Всероссийской конференции с международным участием II Юдахинские чтения. Ответственный редактор И.Н. Болотов. 2019. – С. 175-179.	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК	Статья/ 0,38/ 0,063	Сливец К.В., Крюкова М.С., Кравченко П.А., Василенко М.Д., Кириченко И.Н.
5.	The account of frost heave and thawing processes when designing road embankments in cold regions	Lecture Notes in Civil Engineering, 49. 2020. – P. 19-24	Входит в базу данных Scopus	Статья/ 0,4/ 0,13	Sakharov, I.I., Kudryavtsev, S.A.

Доцент кафедры «Геотехника»

ФГБОУ ВО СПбГАСУ

к.т.н., доцент Парамонов М.В.

  
Подпись с расшифровкой

   
Парамонов М.В.  
**ЗАВЕРЯЮ**  
ник управ \_\_\_\_\_ кадров  
У \_\_\_\_\_  
« 10 » 09 2022 г.