

**СПИСОК**  
основных публикаций оппонента  
кандидата технических наук  
Шарафутдинов Рафаэль Фаритович

по теме диссертации «Влияние воздействия слабых водонасыщенных пылевато-глинистых грунтов на ограждения котлованов с учетом избыточных поровых давлений»

шифр и наименование специальности:

2.1.2 – Основания и фундаменты, подземные сооружения.

отрасль науки: 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
<i>а) научные работы</i>					
1.	Определение параметров природного напряженного состояния глинистых грунтов зондом с модулем бокового давления	Жилищное строительство. -- 2021. -- № 9. -- С. 43–54. DOI: 10.31659/0044-4472-2021-9-43-54.	ВАК	статья 0,750/0,250	Исаев О.Н., Закатов Д.С.
2.	Validation metrics for non-linear soil models using laboratory and in-situ tests (на англ. яз.)	Magazine of Civil Engineering. -- 2023. -- 122(6). -- pp. 12205. DOI: 10.34910/MCE.122.5.	ВАК, Scopus	статья 0,375/0,375	--
3.	Clay soil stiffness under consolidated isotropic drained triaxial tests (на англ. яз.)	Magazine of Civil Engineering. -- 2023. -- 121(5). -- pp. 12106. DOI: 10.34910/MCE.121.6	ВАК, Scopus	статья 0,375/0,375	--
4.	Нормативное обеспечение определения параметров моделей нелинейного механического поведения грунтов с упрочнением	Construction and Geotechnics. -- 2023. -- Т. 14, № 1. -- С. 29--42. DOI: 10.15593/2224-9826/2023.1.03.	ВАК	статья 0,875/0,875	--

5.	Использование геотехнического мониторинга для валидации расчетной геотехнической модели на примере высотного здания	Основания, фундаменты и механика грунтов. -- 2024. -- №6. -- С.2-9.	ВАК	статья 0,500/0,125	Шулятьев О.А., Шулятьев С.О., Андрущенко В.О.
6.	Инженерный метод прогноза осадки одиночных свай с учетом упругопластического поведения грунта	Основания, фундаменты и механика грунтов. -- 2024. -- №3. -- С.7-15.	ВАК	статья 0,563/0,141	Разводовский Д.Е., Закатов Д.С.
7.	Лабораторные и полевые исследования сдвиговой ползучести переуплотненных глинистых грунтов	Основания, фундаменты и механика грунтов. -- 2025. -- №1. -- С.9-16.	ВАК	статья 0,500/0,500	--

Директор НИИОСП им. Н.М. Герсевича

АО «НИЦ «Строительство»

к.т.н. Шарафутдинов Р.Ф.



*[Handwritten signature in blue ink]*

Подпись с расшифровкой  
06.10.2025