

**СПИСОК**  
основных публикаций оппонента  
доктора технических наук,  
Тер-Мартиросяна Армена Завеновича

по теме диссертации «Влияние вибропогружения и виброизвлечения шпунтовых свай на дополнительные осадки фундаментов зданий в водонасыщенных грунтах»

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.	Comparative analysis of the methods for calculating the stability coefficients of the tailings facility enclosing a dam, considering the seismic impact	// POWER TECHNOLOGY AND ENGINEERING . 2021. Vol.55. №4. pp. 553-557.	Scopus	Статья / 1.04 / 0.35	Sergeev S.A. Ermoshina L.Y.
2.	Исследования скорости поперечных волн в грунтоцементе при анизотропном напряженном состоянии	// Вестник МГСУ. 2020. Т. 15. Вып. 10. С. 1372–1389.	ВАК	Статья / 2.08 / 1.04	Соболев Е.С.
3.	Влияние демпфирования грунтов на взаимодействие основания и сооружения при сейсмическом воздействии	// Жилищное строительство. 2019. №1-2. С.39-44.	ВАК	Статья / 0.69/ 0.17	Соболев Е.С. Анжело Г.О. Манукян А.В.
4.	Осадка и несущая способность оснований и	// Вестник МГСУ. 2022. Т. 17. Вып. 4. С.	ВАК	Статья / 1.27 / 0.42	Тер-Мартиросян З.Г.

	фундаментов вблизи вертикальной выемки	443–453.			Ванина Ю.В
5.	Влияние разжижения грунтов на расчетную несущую способность сваи	// Вестник МГСУ. 2020. Т. 15. Вып. 5. С. 655–664. DOI: 10.22227/1997- 0935.2020.5.655 -664	ВАК	Статья / 1.16 / 0.39	Ле Дык Ань Манукян А.В.

д.т.н. Тер-Мартirosян А.З.

*Подпись с расшифровкой*

ПОДПИСЬ  
*А.З. Тер-Мартirosян*  
ЗАВЕРЯЮ  
Начальник УРП



Перевезенцева