

**СПИСОК**  
основных публикаций оппонента  
доктора технических наук, профессора  
Зверяева Евгения Михайловича

по теме диссертации «Метод сил в задачах статики, динамики и устойчивости  
стержневых систем»

шифр и наименование специальности:

2.1.9 – Строительная механика

отрасль науки: технические науки

№ п/п	Наименование работы	Выходные дан- ные	Входит в перечень ве- дущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендо- ванный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/ объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>a) научные работы</i>					
1.	Напряженно-деформированное состояние тонкой прямоугольной полосы при температурном воздействии	Труды МАИ, 2024, № 134	ВАК	статья/32 п.л.	В.Д. Хоа, А.В. Пыхтин
2.	Estimation of the stress state of a cylindrical shell by analogy with a beam	E3S Web of Conferences: XI International Scientific and Practical Conference Innovative Technologies in Environmental Science and Education (ITSE-2023), Divnomorskoe village, Russia, 04–10 сентября 2023 года. Vol. 431. – EDP Sciences: EDP Sciences, 2023. – P. 06031.	Scopus	статья/7 п.л.	M. Berlinova
3.	Построение решения уравнений теории упругости слоистой полосы на основе принципа сжатых отображений	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений, 2023, Т.19, № 5	ВАК	статья/29 п.л.	М.И. Рынковская, В.Д. Хоа
4.	Интегральный ме-	Железобетонные	РИНЦ	статья/11	-

	тод определения основного напряжённого состояния анизотропной железобетонной оболочки	конструкции, 2023, Т.4, № 4, С.32-42		п.л.	
5.	Итерационный метод уточненного решения задач теории упругости тонкостенных тел	Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования РААСН по научному обеспечению развития архитектуры, градостроительства и строительной отрасли Российской Федерации в 2021 году : Сборник научных трудов РААСН / Российская академия архитектуры и строительных наук. Том 2. Москва: Издательство АСВ, 2022, С.111-124.	РИНЦ	статья/14 п.л.	Е.М. Тупикова
6.	Учет внутреннего вязкого трения в уравнениях колебаний балки как длинной прямогольной полосы	Строительная механика и расчет сооружений, 2021, № 1(294), С.54-58.	ВАК	статья/5 п.л.	-
7.	Пространственная задача для прямогольной упругой пластины	Строительная механика и расчет сооружений, 2021, № 4(297), С.2-11.	ВАК	статья/10 п.л.	А.В.Пыхтин, В.Д.Хоя
8.	Low frequency vibrations of a long elastic strip	Mechanics of Solids, 2021, Vol. 56, No.6, P.980-995.	Scopus	статья/16 п.л.	-

Доктор технических наук, профессор

Подпись Зверяева Е.М. удостоверяю  
и. о. директора инженерной академии РУДН  
01.04.2025

Зверяев Евгений Михайлович



С.А. Купреев