

СПИСОК
основных публикаций оппонента
доктора технических наук, профессора
Травуша Владимира Ильича

по теме диссертации «Обеспечение сейсмостойкости многоэтажных каркасных зданий из клееных деревянных конструкций с использованием специальных демпфирующих элементов в узловых соединениях»

шифр и наименование специальности:

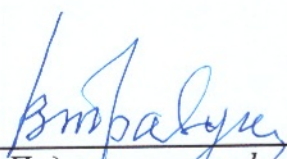
2.1.1 – Строительные конструкции, здания и сооружения

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.	The stiffness of steel-plate composite structures for short-term loads	International Journal for Computational Civil and Structural Engineering. – 2024. – Vol. 20, No. 4. – P. 105-118.	ВАК	Статья / 0,813/0,163 п.л.	Конин Д.В., Крылов А.С., Десяткин М.А., Иващенко А.Н.
2.	Радио-башня инженера Шухова - столетняя история и перспективы	Academia. Архитектура и строительство. – 2023. – № 2. – С. 145-152.	ВАК	Статья / 0,438/0,1 п.л.	Белявский С.А., Кодыш Э.Н., Мамин А.Н., Авдеев К.В., Рэуцу А.В. и др.
3.	Оценка прочностных и деформационных характеристик высокопрочных бетонов в конструкциях и динамики их изменения во времени	Строительные материалы. – 2023. – № 11. – С. 28-38.	ВАК	Статья / 0,625/0,125 п.л.	Каприелов С.С., Шейнфельд А.В., Карпенко Н.И., Крылов С.Б.
4.	Несущая	International	ВАК	Статья /	Арленинов

	способность сталежелезобетонных стен с листовым армированием на статические нагрузки	Journal for Computational Civil and Structural Engineering. – 2023. – Vol. 19, No. 4. – P. 166-181.		0,134/0,5 п.л.	П.Д., Десяткин М.А., Иващенко А.Н., Каприелов С.С., Конин Д.В. и др.
5.	Определение параметров живучести железобетонной пространственной рамы, работающей в условиях сложного напряженного состояния	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 11-21.	ВАК	Статья / 0,625/0,20 п.л.	Осовских О.Е., Осовских Е.В.
6.	Вопросы применения Еврокодов в строительном проектировании в РФ	Вестник НИЦ Строительство. – 2021. – № 3(30). – С. 117-123.	ВАК	Статья / 0,375/0,188 п.л.	Волков Ю.С.
7.	Теоретическое обоснование конструкции "структурного геотехнического массива", выполняемого для снижения сейсмического воздействия на грунтовое основание	Вестник Пермского национального исследовательского политехнического университета. Прикладная экология. Урбанистика. – 2021. – № 1(41). – С. 85-97.	ВАК	Статья / 0,75/0,25 п.л.	Федоров В.С., Маковецкий О.А.

Академик РААСН,
заместитель генерального директора
ЗАО «Горпроект»
д.т.н., профессор Травуш В.И.


Подпись с расшифровкой

Подпись с расшифровкой
АО «Горпроект»
Вед. специалист
Иванова