

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, 24.2.295.01 на базе ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» д-ру технических наук, профессору Г. Н. Хаджишалапову

О согласии оппонента

Я, Пайзулаев Магомед Муртазалиевич, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой сопротивления материалов, теоретической и строительной механики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный технический университет» настоящим письмом подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Валиева Азамата Джониевича на тему: «Оценка сейсмостойкости крупнопанельных зданий с учетом физической нелинейности», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.9. Строительная механика.

Отзыв будет подготовлен в соответствии с требованиями и направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК РФ

Кандидат технических наук, доцент,
заведующий кафедрой сопротивления
материалов, теоретической и
строительной механика ФГБОУ ВО
«Дагестанский государственный
технический университет»



М. М. Пайзулаев



Подпись *Дерз*
ЗАВЕРЯЮ
Иач. ОК ДГТУ *Пермилова ЗО*
" 04 " 04 2025 г.

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, 24.2.295.01 на базе ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» д-ру технических наук, профессору Г. Н. Хаджишалапову

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Валиева Азамата Джониевича на тему: «Оценка сейсмостойкости крупнопанельных зданий с учетом физической нелинейности», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.9. Строительная механика.

ФИО	Пайзулаев Магомед Муртазалиевич
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация официального оппонента	кандидат технических наук 05.23.17 Строительная механика
Полное наименование организации, являющегося основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет и занимаемая им в этой организации должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный технический университет», заведующий кафедрой сопротивления материалов, теоретической и строительной механика, доцент
Почтовый адрес:	367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, просп. Имама Шамиля, д. 70
Телефон:	8-960 421 72 75
Адрес электронной почты:	smdstu@mail.ru
Сайт:	https://dstu.ru/
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных журналах и иных изданиях за последние 5 лет:	
1. Муртазалиев Г.М., Пайзулаев М.М. Математическое моделирование процесса нелинейного деформирования тонкостенных конструкций // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. – 2024. - Т. 51, № 4. - С.209-216. DOI 10.21822/2073-	

6185-2024-51-4-209-216

2. Кульτεραбаев Х.П., Пайзулаев М.М., Омаров Ш.А. Свободные колебания континуально-дискретной многопролетной балки с учетом инерционных сил вращения // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. – 2024. – Т. 51, № 3. – С. 202-214. DOI 10.21822/2073-6185-2024-51-3-202-214

3. Кульτεραбаев Х.П., Пайзулаев М.М. Продольные вынужденные гармонические колебания вертикальных стержней с сосредоточенной массой // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. – 2024. – Т. 51, № 2. – С. 216-222. DOI 10.21822/2073-6185-2024-51-2-216-222

4. Культербаев Х.П., Пайзулаев М.М. Устойчивость сжато-растянутого стержня переменного сечения при комбинированном нагружении // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. – 2023. - Т. 50, №4. – С.191-196. DOI 10.21822/2073-6185-2023-50-4-191-196

5. Кульτεραбаев Х.П., Барагунова Л.А., Пайзулаев М.М. Продольные колебания вертикального континуально-дискретного стержня при сейсмических возмущениях // Строительная механика и конструкции. – 2023. – № 4 (39). – С. 15-26. DOI 10.36622/VSTU.2023.39.4.002

6. Муртазалиев Г.М., Пайзулаев М.М. Предельное состояние по условию потери устойчивости равновесных форм // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. – 2021. – Т. 48, № 4. – С. 171-177. DOI 10.21822/2073-6185-2021-48-4-171-177

7. Магомедов М.Г., Акаев А.И., Пайзулаев М.М., Айламматова Д.А. Методологические аспекты теоретического исследования напряженнодеформированного состояния панельно-рамных вертикальных несущих систем // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. – 2020. – Т. 47, № 2. – С. 153-165. DOI 10.21822/2073-6185-2020-47-2-153-165

Кандидат технических наук, доцент,
заведующий кафедрой сопротивления
материалов, теоретической и
строительной механика ФГБОУ ВО
«Дагестанский государственный
технический университет»

М. М. Пайзулаев

Подпись _____
ЗАВЕРЯЮ
Нач. ОК ДГТУ *Пермилова З.Т.*
04" 04 2025 г.