

**Решение диссертационного совета 24.2.295.01**

от 10.12.2022 г. протокол № 2

Диссертационный совет **24.2.295.01** принимает к защите диссертационную работу Языева Сердара Батыровича на тему: «Развитие методов расчета на устойчивость вязкоупругих стержней и пластин в условиях нелинейного деформирования» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 2.1.9. Строительная механика

**Научный консультант** – Андреев Владимир Игоревич, академик РААСН, доктор технических наук, профессор

**Дата защиты** 18.03.2023 г.

**Официальные оппоненты:**

- д-р. техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Математика и моделирование» ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», Крысько Вадим Анатольевич;
- д-р. техн. наук, доцент, профессор кафедры «Теоретическая механика» ФГБОУ ВО «Российский университет транспорта» Тер-Эммануильян Татьяна Николаевна;
- д-р. физ.-мат. наук, профессор, профессора кафедры «Теоретическая механика» ФГБОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» Бережной Дмитрий Валерьевич

**Ведущая организация:**

Утвердить ведущую организацию - ОНК «Институт высоких технологий» ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

**Председатель**  
диссертационного совета,  
д.т.н., профессор

**Г.Н. Хаджишалапов**

**Ученый секретарь**  
диссертационного совета,  
к.т.н., доцент

**Х.Р. Зайнулабидова**