

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Лобовского Михаила Олеговича на тему: «Совершенствование методов расчета устойчивости сквозных двухветвевых элементов стальных конструкций», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Мущанов Владимир Филиппович	«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», директор управления научно-исследовательской деятельности и инноваций, Российская Федерация, Донецкая Народная Республика, 286123, г.о. Макеевка, г. Макеевка, ул. Державина, д. 2, тел. +7 (856) 343-70-33 E-mail: mailbox@donnasa.ru Сайт организации: https://donnasa.ru	д-р техн. наук, 05.23.01 – Строительные конструкции, здания и сооружения, профессор	<p>1. Надежность пространственных стержневых металлических конструкций высокого уровня ответственности / В. Ф. Мущанов, А. Н. Оржеховский, А. В. Мущанов, М. Н. Цепляев // Вестник МГСУ. – 2024. – Т. 19, № 5. – С. 763-777. – DOI 10.22227/1997-0935.2024.5.763-777.</p> <p>2. Статические испытания фрагмента структурного покрытия типа "ИНЕКО" / В. Н. Васылев, В. Ф. Мущанов, А. М. Алехин [и др.] // Металлические конструкции. – 2021. – Т. 27, № 3. – С. 135-150.</p> <p>3. Tank shell stability: refined design schemes / M. Tsepliaev, V. Mushchanov, A. Zubenko [et al.] // Magazine of Civil Engineering. – 2023. – No. 3(119). – DOI 10.34910/MCE.119.6.</p> <p>4. Mushchanov, V. F. Numerical methods in assessing the reliability of spatial metal structures with a high level of responsibility / V. F. Mushchanov, A. N. Orzhehovsky // Construction of Unique Buildings and Structures. – 2023. – No. 1(106). – P. 10605. – DOI 10.4123/CUBS.106.5.</p> <p>5. Комплексный подход к оценке надежности пространственных</p>	

			<p>металлических конструкций / В. Ф. Мущанов, А. Н. Оржеховский, М. Н. Цепляев, А. В. Мущанов // Строительство: наука и образование. – 2024. – Т. 14, № 1. – С. 6-23. – DOI 10.22227/2305-5502.2024.1.1.</p> <p>6. Optimum space frames with rectangular plans / V. Mushchanov, A. Mushchanov, A. Orzhehivskiy, M. Tsepliaev // Magazine of Civil Engineering. – 2023. – No. 8(124). – DOI 10.34910/MCE.124.8.</p> <p>7. Stability of spatial structural elements: the influence of actual modeling / V. F. Mushchanov, A. V. Mushchanov, M. N. Tsepliaev, A. N. Orzhehovskiy // Construction of Unique Buildings and Structures. – 2023. – No. 4(109). – P. 10917. – DOI 10.4123/CUBS.109.17.</p> <p>8. Mushchanov, V. Rational design solutions of ensuring the walls of tanks stability to the action of transverse loads / V. Mushchanov, M. Tsepliaev // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Vladimir, 27–28 апреля 2020 года. – Vladimir, 2020. – P. 012024. – DOI 10.1088/1757-899X/896/1/012024.</p>	
--	--	--	--	--

Официальный оппонент
д-р техн. наук, профессор



Подпись д-ра техн. наук, профессора Мущанова В.Ф. заверяю
Учёный секретарь Ученого совета ДПО ИААСА – филиала НИУ МГСУ

В.Ф. Мущанов
19.09.2025

М.Ю. Гутарова