

Председателю
Диссертационного совета
02.2.001.02 при ФГБОУ ВО
«Донбасская национальная
академия строительства и
архитектуры»
д.т.н., проф. Горохову Е.В.

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Зверев Виталий Валентинович,

Фамилия имя отчество

согласен быть официальным оппонентом Смирновой Натальи Сергеевны по кандидатской диссертации на тему: «Оптимизация реконструкции воздушных линий электропередач с учетом надежности энергоснабжения потребителей» по специальности 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения.

О себе сообщаю:

Ученая степень д.т.н., шифр специальности 05.23.01

Ученое звание профессор

Должность: заведующий кафедрой «Металлические конструкции»

Место работы: ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет» 398055, г. Липецк, ул. Московская, д. 30

Е-mail организации mk@stu.lipetsk.ru

Телефон организации +7 (4742) 328-000, 328-079

Сайт: https://stu.lipetsk.ru


Опубликованные в рецензируемых научных журналах статьи (3-5) за последние 5 лет:

1. Зверев В.В. Влияние цинкового покрытия на формирование сварного шва при изготовлении стальных конструкций / В.В. Зверев, В.А. Носов, К.Е. Жидков, И.В. Носов // Известия высших учебных заведений. Строительство. – 2022. – № 6 (762). – С. 117-125.

2. Зверев В.В. Оценка влияния повреждения компенсаторов на напряженно-деформированное состояние колонки охлаждения при действии высоких температур. / Зверев В.В., Тезиков Н.Ю., Жидков К.Е. // Строительная механика и конструкции. – 2020. – № 3. – С.65–72.
3. Зверев В.В. К вопросу обеспечения надежности бескаркасных арочных зданий / В.В. Зверев, К.Е. Жидков, Н.В. Капырин, И.В. Карманов // Строитель Донбасса. – 2019. – № 2 (7). – С. 45-48.
4. Зверев В.В. Устойчивость конического днища рубашки двустенного стального горизонтального резервуара подземного исполнения с учетом начальных несовершенств / В.В. Зверев, Н.Ю. Тезиков, К.Е. Жидков // Строительная механика и конструкции. – 2019. – № 1 (20). – С. 52-59.
5. Зверев В.В. К вопросу оптимального проектирования зданий и сооружений / К.Е. Жидков, В.В. Зверев, И.А. Акулова // Эффективные конструкции, материалы и технологии в строительстве. – Липецк: Липецкий государственный технический университет, 2019. – С. 38-43.
6. Zverev V.V. The stability of a compressed resiliently supported rod of variable stiffness / V.V. Zverev, I.V. Liubavskaja, E.V. Meshcheryakova, M.V. Sotnikova // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. Novosibirsk, 2018. – С. 012032.

Заведующий кафедрой металлических конструкций
ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет»
д.т.н., проф.




В.В. Зверев

19.05.2023 г

