

**Публикации официального оппонента по теме диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет**

1. **Зверев В.В.** Формы потери устойчивости участков поперечного сечения стального стенового элемента бескаркасного здания / Жидков К.Е., Зверев В.В., Карманов И.В., Подзоров А.В., Тезиков Н.Ю. // Строительная механика и расчет сооружений. – 2016. – № 4. – С. 68.

2. **Зверев, В.В.** Решение задачи устойчивости сжато-изгибаемых жестко опертых стержней переменной жесткости / С.Л. Блюмин, В.В. Зверев, И.В. Сотникова, А.С. Сысоев // Вестник МГСУ. – 2015. – №5. – С. 18-27.

3. **Зверев, В.В.** Редуцирование площади поперечного сечения тонкостенного стального профиля при центральном сжатии / А.В. Подзоров, В.В. Зверев, Н.Ю. Тезиков, К.Е. Жидков, И.В. Карманов // Строительная механика и расчет сооружений. – 2015. – №6(263). – С. 24-28.

4. **Зверев, В.В.** Конструктивные решения бескаркасных арочных зданий. Современное состояние и перспективы развития / И.В. Карманов, В.В. Зверев, К.Е. Жидков, А.В. Подзоров // Строительная механика и расчет сооружений. – 2015. – №5(262). – С. 58-62.

5. **Зверев, В.В.** Повышение несущей способности узловых соединений конструктивных элементов ферм / К.Е. Жидков, В.В. Зверев, А.С. Семенов, Ю.Л. Стуканев // Академический вестник УралНИИпроект РААСН. – 2015. – №4. – С. 88-90.

6. **Зверев, В.В.** Имитационное моделирование напряженно-деформированного состояния тонколистового профилированного элемента с двойным гофрированием / А.В. Подзоров, В.В. Зверев, Н.Ю. Тезиков, И.В. Карманов, К.Е. Жидков // Наука и бизнес: пути развития. – 2015. – №5. – С. 103-105.

7. **Зверев, В.В.** Экспериментальные исследования напряженно-деформированного состояния элементов покрытия бескаркасного складчатого здания типа «Эксергия» / В.В. Зверев, К.Е. Жидков, А.Ю. Салдаев // Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. – 2012. – №2. – С. 9-15.

8. **Зверев, В.В.** Экспериментальные исследования рамных конструкций из холодногнутых профилей повышенной жесткости / В.В. Зверев, К.Е. Жидков, А.С. Семенов, И.В. Сотникова // Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. – 2011. – №4. – С. 20-24.

Доктор технических наук, профессор
Зав.кафедрой металлических конструкций
ФГБОУ ВО «Липецкий государственный
технический университет»



Зверев В.В.

Подпись доктора технических наук, профессора
Зверева Виталия Валентиновича заверяю
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Липецкий
государственный технический университет»

Кузенков С.Е.