

## СПИСОК

### Основных публикаций оппонента

Уздина Александра Моисеевича

по диссертации Талантова Ивана Сергеевича на тему: «Спектрально-численный метод динамического расчета физически нелинейных стержневых систем с выключающимися элементами»

шифр и наименование

специальности 05.23.17 — Строительная механика

отрасль науки Технические науки

В рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Об эффективности применения экранов в грунте для сейсмозащиты зданий и сооружений	печатная	Основания, фундаменты и механика грунтов. №1, 2011, с.17-20	0.4 п.л.	Фрезе М.В.
2	К вопросу о задании расчетных ускорений при оценке сейсмостойкости сооружений.	печатная	Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2011, №5, с. 65-66	0.3 п.л.	Ван Хайбинь
3	О системном подходе к анализу динамического взаимодействия «сооружение-фундамент-основание» при расчете сейсмостойких сооружений.	печатная	Основания, фундаменты и механика грунтов, 2014, №3, с. 10-16	0.5 п.л.	Ильясов А.Б.
4	Использование асимптотического	печатная	Известия Петербургского	0.5 п.л.	Белаш Т.А., Дурсенева

	метода Б. Н. Квасникова для анализа уравнения колебаний с нелинейным сопротивлением		университета путей сообщения. 2014. № 1 (38). С. 56-63		Н.В., Ермошин А.А.,
5	Сейсмостойкий мост	изобретен	Патент России, №2550777, 10.05.2015		Шульман С.А., Кузнецова И.О., Муроx И.А., Совершаев И.В., Жгутова Т.А., Огнева С.С.

д.т.н., профессор, кафедра «Теоретическая механика» ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», А.М. Уздин

(уч. степень, уч. зв., должность, фамилия, инициалы)

*А.М.*

(подпись)

