

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте (Согласие на оппонирование)

Я, Низина Татьяна Анатольевна, согласна быть официальным оппонентом Караваева Ивана Васильевича по кандидатской диссертации на тему «Влияние жидких хлоридсодержащих сред на эксплуатационные характеристики гидрофобизированного бетона и стеклокомпозитной арматуры» по специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия.

О себе сообщаю:

Ученая степень доктор технических наук Шифр специальности 05.23.05

Ученое звание доцент

Должность профессор кафедры «Строительные конструкции»

Место работы, адрес: ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва», ул. Больше-вистская, д. 68, г. Саранск, Республика Мордовия, 430005

Статьи за последние 5 лет, в рецензируемых журналах (не менее 5)

1. Низина, Т.А. Анализ изменения колориметрических характеристик пигментированных эпоксидных композитов в процессе натурального экспонирования / Т.А. Низина, А.Н. Чернов, Д.Р. Низин, А.И. Горенкова, Н.В. Черушова // Региональная архитектура и строительство. – 2018. – № 4 (37). – С. 55-64.

2. Коровкин, Д.И. Анализ изменения прочностных показателей мелкозернистых бетонов в зависимости от влажностного состояния и температуры испытаний / Д.И. Коровкин, Т.А. Низина, Л.В. Макарова, А.С. Балыков, В.В. Володин // Известия ВУЗов. Строительство, 2018. – № 3. – С. 43-51.

3. Низина, Т.А. Исследование влияния температурно-влажностного режима на физико-механические свойства бездобавочного мелкозернистого бетона / Т.А. Низина, Д.И. Коровкин, А.С. Балыков, В.В. Володин, Л.В. Макарова // Региональная архитектура и строительство. – 2018. – № 1 (36). – С. 68-73.

4. Низина, Т.А. Анализ влияния отвердителя на климатическую стойкость эпоксидных композиционных материалов / Т.А. Низина, Д.А. Артамонов, Д.Р. Низин, А.Н. Чернов, Д.О. Андроничев // Известия высших учебных заведения. Строительство. – 2017. – № 1 (697). – С. 55-64.

