

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Низина Татьяна Анатольевна,

Фамилия имя отчество

согласна выступить официальным оппонентом по диссертации
Пышкиной Ирины Сергеевны

фамилия имя отчество соискателя

на тему «Модифицированная известковая сухая строительная смесь для реставрации и отделки зданий»,

представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия.

О себе сообщаю:

Ученая степень доктор технических наук

Научная специальность 05.23.05 – Строительные материалы и изделия

Отрасль науки технические

Ученое звание доцент

Место работы федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»

Должность профессор кафедры строительных конструкций

Почтовый адрес: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевистская, д.68, 430005

Телефон: 89179936389 (сот.), 8(834-2)47-71-56 (каф.)

Адрес электронной почты: nizinata@yandex.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Низина, Т.А. Анализ комплексного влияния модифицирующих добавок и дисперсного армирования на физико-механические характеристики мелкозернистых бетонов / Т.А. Низина, А.С. Балыков // Региональная архитектура и строительство. – 2015. – № 4-1 (25). – С. 25-32.

2. Низина, Т.А. Анализ влияния актинометрических параметров на интенсивность изменения цветовых характеристик эпоксидных композитов в условиях морского климата / Т.А. Низина, В.О. Старцев, В.П. Селяев, О.В. Старцев, Д.Р. Низин // Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова. – 2015. – № 5. – С. 95-101.

3. Низина, Т.А. Экспериментальные исследования дисперсно-армированных мелкозернистых бетонов / Т.А. Низина, А.С. Балыков, А.С. Сарайкин // Академический вестник УралНИИпроект РААСН. – 2015. – № 4. – С. 91-95.

4. Низина, Т.А. Моделирование влияния актинометрических параметров на изменение декоративных характеристик эпоксидных композитов, экспонирующихся в натуральных условиях / Т.А. Низина, В.П. Селяев, Д.Р. Низин, А.Н. Чернов // Региональная архитектура и строительство. – 2015. – № 2 (23). – С. 27-36.

5. Низина, Т.А. Оптимизация составов наномодифицированных цементных вяжущих / Т.А. Низина, С.Н. Кочетков // Региональная архитектура и строительство. – 2013. – №1. – С. 35-41.

6. Низина, Т.А. Оценка эффективности влияния наномодификаторов на прочностные характеристики цементных композитов в зависимости от вида пластифицирующих добавок / Т.А. Низина, С.Н. Кочетков, А.Н. Пономарев, А.А. Козеев // Региональная архитектура и строительство. – 2013. – №2. – С. 43-49.

7. Низина, Т.А. Энергоэффективные жидкие теплоизоляционные покрытия на основе полых микросфер и тонкодисперсных минеральных наполнителей / Т.А. Низина, А.Е. Инин // Региональная архитектура и строительство. – 2015. – № 4-1 (25). – С. 33-41.

8. Низина, Т.А. Климатическая стойкость полимерных композиционных материалов на основе эпоксидных связующих / Т.А. Низина, В.П. Селяев, Д.Р. Низин, Д.А. Артамонов // Региональная архитектура и строительство. – 2015. – № 1. – С. 34-42.

9. Низина, Т.А. Влияние минеральных добавок на реологические и прочностные характеристики цементных композитов / Т.А. Низина, А.В. Балбалин // Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета. – 2012. – №2. – С. 148-153.

10. Низина, Т.А. Влияние на изменение декоративных характеристик эпоксиретановых покрытий под действием ультрафиолетового облучения / Т.А. Низина, А.Н. Зимин, Д.Р. Низин // Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова. – 2012. – №1. – С. 6-10.

Низина Татьяна Анатольевна

08.04.2015

гап
"Подпись" *ме*
Начальник *а*

2
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В. Г. ШУХОВА
ФАКУЛЬТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА
КАФЕДРА
ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК
НИЗИНА
ТАТЬЯНА АНАТОЛЬЕВНА
Алимова