

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Низина Татьяна Анатольевна
Фамилия имя отчество

согласна выступить официальным оппонентом по диссертации
Садовниковой Марии Анатольевны

фамилия имя отчество соискателя
на тему «Сухие строительные смеси с применением синтезированных
алюмосиликатов»

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

1. Селяев В.П. Влияние алифатического разбавителя Этал-1 на упруго-прочностные характеристики и щелочестойкость эпоксидных композитов / В.П. Селяев, Т.А. Низина, Д.Р. Низин, Н.Е. Фомин, В.А. Юдин // Известия ВУЗов. Строительство. 2014, № 8. – С.14 - 19.

2. 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.

3. Низина Т.А. Многофункциональные модификаторы цементных композитов на основе минеральных добавок и поликарбоксилатных пластификаторов / В.П. Селяев, Т.А. Низина, А.В. Балбалин // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: «Строительство и архитектура». – 2013. - №31-2(50). – С.156-163.

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

5. 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.

6. Низина Т.А. Влияние механической активации на свойства поликомпонентных цементных смесей / А.В. Балбалин, Т.А. Низина // Ресурсоэнергоэффективные технологии в строительном комплексе региона. – 2013. - №3. – С.15-19.

7. Низина Т.А. Влияние минеральных добавок на нормальную плотность наполненных цементных систем / А.В. Балбалин, Т.А. Низина, Н.М. Кузнецов // Ресурсоэнергоэффективные технологии в строительном комплексе региона. – 2014. - №4. – С.24-27.

8. Низина Т.А. Результаты экспериментальных исследований полимерных композиционных материалов на основе низковязких эпоксидных связующих / М.В. Молоков, Д.Р. Низин, Т.А. Низина, О.В. Старцев // Огарёв-online. Раздел «Технические науки». – 2014. - №2 (40). – С.10. – Режим доступа: <http://journal.mrsu.ru/arts/rezultaty-ehksperimentalnykh-issledovaniijj-polimernykh-kompozicionnykh-materialov-na-osnove-nizkovyazkikh-ehpoksidnykh-svyazuyushhikh>

9. Низина Т.А. Результаты наномодификации цементных вяжущих / С.Н. Кочетков, Т.А. Низина // Ресурсоэнергоэффективные технологии в строительном комплексе региона. – 2013. - №3. – С.58-62.

10. 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.

11. Низина Т.А. Влияние на изменение декоративных характеристик эпоксиуретановых 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.

12. Низина Т.А. Многофункциональные модификаторы цементных композитов на основе минеральных добавок / Т.А. Низина, А.В. Балбалин // Ресурсоэнергоэффективные технологии в строительном комплексе региона. – 2012. - №2. – С.65-69.

Низина Татьяна Анатольевна

jam

obs