

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Акулова Марина Владимировна

Фамилия имя отчество

согласна выступить официальным оппонентом по диссертации
Балбалина Алексея Владимировича

фамилия имя отчество соискателя

на тему «Цементные композиты на основе сухих строительных смесей с использованием комплексных модификаторов»

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 профессор

Место работы федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

Должность заведующий кафедрой «Строительное материаловедение, специальные технологии и технологические комплексы»

Почтовый адрес: 153037, Россия, г. Иваново, ул. 8 Марта, 20

Телефон: 8 963 152 45 66

Адрес электронной почты: Akylova@yandex.ru; m_akulova@mail.ru

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

1. Федосов С.В. Мелкозернистый бетон на механомагнитоактивированной воде с добавкой суперпластификатора / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Т.Е. Слизнева, В.А. Падохин // Вестник МГСУ. – 2012. – № 5. – С. 120-127.
2. Федосов С.В. Исследование влияния вида и размера заполнителя на свойства цементного композита / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Н.М. Гунина, О.В. Потемкина // Строительство и реконструкция. – 2012. – № 3. – С. 59-65.
3. Федосов С.В. Свойства цементных композитов на механоактивированном растворе силиката натрия / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Т.Е. Слизнева, Ю.С. Ахмадулина, В.А. Падохин, А.В. Базанов // Вестник МГСУ. - 2012. - № 1. - С. 57-62.
4. Федосов С.В. Исследование свойств цементных композиций на гидравлических прессах / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Т.Е. Слизнева, Ю.С.

- Ахмадулина, А.М. Краснов // Строительство и реконструкция. - 2013. - № 4 (48). – С. 84-90.
5. Федосов С.В. Особенности структурообразования в мелкозернистом бетоне на механоактивированном водном растворе силиката натрия / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Т.Е. Слизнева // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. – 2013. – № 31-2 (50). – С. 199-206.
 6. Федосов С.В. Механомагнитная активация водных растворов химических добавок как способ модифицирования мелкозернистого бетона / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Т.Е. Слизнева [и др.] // Известия высших учебных заведений. серия: химия и химическая технология. – 2014. – Т. 57, № 3. – С. 111-115.
 7. Федосов С.В. Исследование влияния механомагнитной активации растворов электролитов на фазовые превращения в цементном камне / С.В. Федосов, М.В. Акулова, Т.Е. Слизнева, А.Н. Стрельников, В.А. Падохин // Приволжский научный журнал. – 2014. – № 2. – С. 35-40.
 8. Акулова М.В. Влияние комплексной пластифицирующе-воздухововлекающей добавки на свойства цементного теста и прочность цементного камня различного минерального состава / М.В. Акулова, О.В. Селиверстова // Строительство и реконструкция. – 2014. – № 2. – С. 57–62.

Доктор технических наук, профессор,
заведующая кафедрой Строительного
материаловедения, специальных
технологий и технологических
комплексов (ФГБОУ ВО «Ивановский
государственный политехнический
университет»)

Акулова
Марина
Владимировна

«11 06 2015 г.

П
т
с

