

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Тарасов Роман Викторович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Гладких Виталия Александровича «Сероасфальтобетон, модифицированный комплексной добавкой на основе технической серы и нейтрализаторов эмиссии токсичных газов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия.

О себе сообщаю:

Ученая степень *кандидат технических наук.*

Научная специальность *05.23.05 – Строительные материалы и изделия.*

Ученое звание *доцент.*

Место работы *Пензенский государственный университет архитектуры и строительства.*

Должность *декан технологического факультета.*

Почтовый адрес *440028, г. Пенза, ул. Г. Титова, 28.*

Телефон *+7 927 395 07 87.*

Адрес электронной почты *rwtarasow@rambler.ru.*

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

1. РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЛАЖНОСТИ МИНЕРАЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ ДЛЯ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫХ МОДИФИКАТОРОВ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ / Тарасов Р.В., Макарова Л.В., Сатюков А.Б., Королев Е.В. // Вестник гражданских инженеров. 2013. № 1 (36). С. 111-116.

2. MODEL RESEARCH OF BITUMEN COMPOSITION WITH NANOSCALE STRUCTURAL UNITS / Korolev E.V., Tarasow R.V., Makarova L.V., Smirnov V.A. // Contemporary Engineering Sciences, Vol. 8, 2015, no. 9, 393 - 399 NIKARI Ltd, www.m-hikari.com <http://dx.doi.org/10.12988/ces.2015.52274>.

3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА СПОСОБА НАНОМОДИФИЦИРОВАНИЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ / Королев Е.В., Тарасов Р.В., Макарова

Л.В., Самошин А.П., Иноземцев С.С. // Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова. 2012. № 4. С. 40-43.

4. МОДЕЛИРОВАНИЕ БИТУМНОЙ КОМПОЗИЦИИ СО СТРУКТУРНЫМИ ЕДИНИЦАМИ НАНОМЕТРИЧЕСКИХ РАЗМЕРОВ / *Королев Е.В., Тарасов Р.В., Макарова Л.В., Иноземцев С.С., Смирнов В.А.* // Региональная архитектура и строительство. 2012. № 3. С. 26-32.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАВОДСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ / *Петрин Д.В., Тарасов Р.В., Макарова Л.В.* // Современные научные исследования и инновации. 2014. № 12-1 (44). С. 48-53.

6. АНАЛИЗ ПОТЕРЬ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ / *Петрин Д.В., Тарасов Р.В., Макарова Л.В.* // Современные научные исследования и инновации. 2014. № 12-2 (44). С. 51-57.

7. АНАЛИЗ ПРИЧИН ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДЕФЕКТОВ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ / *Петрин Д.В., Макарова Л.В., Тарасов Р.В.* // Современные научные исследования и инновации. 2014. № 4 (36). С. 62.

23 июня 2015 года

