

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Белов Владимир Владимирович,
Фамилия имя отчество
согласен выступить официальным оппонентом по диссертации
Ушкиной Виктории Валентиновны
фамилия имя отчество соискателя
на тему «Пенобетоны на основе пенообразователя из послеспиртовой
барды»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия (отрасль
науки - технические)

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 «Тверской государственный технический
университет»
Должность проректор по инновационному развитию, заведующий кафедрой
«Производство строительных изделий и конструкций»
Почтовый адрес 170026, г. Тверь, наб. Аф. Никитина, д. 22
Телефон +79109385957
Адрес электронной почты vladim-bel@yandex.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15
публикаций):

ВАК

1. Белов В. В. Использование золы гидроудаления при изготовлении сухой готовой смеси для неавтоклавного газобетона / В. В. Белов, Ю. Ю. Курятников // Вестник Белгородского государственного технологического университета им. В. Г. Шухова. – 2012. – № 1. – С. 34-38.

2. Белов В. В. Сухие готовые смеси для получения газозолобетона с оптимизированной структурой связующей матрицы / В. В. Белов, Ю. Ю. Курятников, И. В. Образцов // Строительные материалы. – 2012. – № 7. – С. 94-97.
3. Петропавловская В.Б. Гранулометрический состав как критерий регулирования свойств дисперсных систем / В. Б. Петропавловская, Т. Б. Новиченкова, В. В. Белов, А. Ф. Бурьянов // Строительные материалы. – 2013. – № 1. – С. 64-65.
4. Белов В. В. Методология проектирования оптимальных структур цементных бетонов / В. В. Белов, И. В. Образцов, П. В. Куляев // Строительные материалы. – 2013. – № 3. – С. 17-21.
5. Белов В. В. Разработка оптимальных составов неавтоклавногазобетона / В. В. Белов, А. А. Рушди // Цемент и его применение. – 2015. – № 6. – С. 92-97.
6. Белов В.В. Компьютерное оптимизирование зерновых составов строительных композитов на основе цементно-минеральных смесей / В. В. Белов, И. В. Образцов // Строительство и реконструкция. – 2015. – № 2. – С. 83-89.
7. Белов В.В. Прочностные и деформативные свойства бетонов с карбонатными микронаполнителями / В. В. Белов, С. Л. Субботин, П. В. Куляев // Строительные материалы. – 2015. – № 3. – С. 25-29.
8. Петропавловская В.Б. Ресурсосберегающие безобжиговые гипсовые композиты / В.Б. Петропавловская, В.В. Белов, Т.Б. Новиченкова, А.Ф. Бурьянов, Ю.Ю. Полеонова, К.С. Петропавловский // Строительные материалы. – 2015. – № 6. – С. 79-81.
9. Белов В.В. Дисперсно-армированный газобетон с использованием базальтовых отходов / В. В. Белов, А. А. Рушди // Цемент и его применение. – 2016. – № 3. – С. 102-105.

Подпись (заверить печатью организации)

дата

17. 10. 2016



—
Голова В. В.
ГОБЕРЯЮ
секретарь Совета
государственного
университета