

**СПИСОК**  
**основных публикаций ведущей организации**  
**ФГБОУ ВО «Казанский государственный архитектурно-строительный**  
**университет» по теме диссертации «Развитие методов определения характеристик**  
**трещиностойкости фибробетона»**

шифр и наименование специальности:

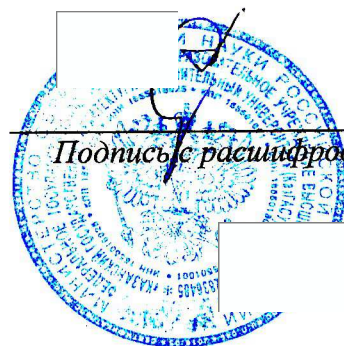
05.23.05 - Строительные материалы и изделия

отрасль науки: технические науки

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>а) научные работы</i>					
1.	Повышение физико-механических свойств и долговечности фиброцементных плит на основе целлюлозных волокон	Известия высших учебных заведений. Строительство, 2012. № 9(645) - С. 101-107	ВАК	Статья 0,437	Мухаметрахимов Р.Х., Изотов В.С.
2.	Влияние резаной из листа стальной фибры на прочность цементных композитов	Вестник Казанского технологического университета, 2013. №16 - С. 51-56	ВАК	Статья 0,375	Бадертдинов И.Р., Габидуллин М.Г., Рахимов Р.З., Габидуллина А.И., Стоянов О.В.
3.	Исследование влияния добавки КДУ-1, модифицированной углеродными нанотрубками, на физико-механические характеристики высокопрочного фибробетона	Известия Казанского государственного архитектурно-строительного университета, 2013. №1(23) - С. 182-191	ВАК	Статья 0,625	Бадертдинов И.Р., Хузин А.Ф., Габидуллин М.Г., Рахимов Р.З.
4.	Особенности процесса гидратации модифицированного смешанного вяжущего для фиброцементных плит	Строительные материалы, 2014. № 1-2 - С. 116	ВАК	Статья 0,0625	Мухаметрахимов Р.Х., Изотов В.С.

5.	Метод изготовления предварительно напряженных конструкций с композитным армированием и композитным фибробетоном	Транспортные сооружения, 2017. №2 - С. 5	ВАК	Статья 0,0625	Зиннуров Т.А., Пискунов А.А., Петропавловских О.К., Яруллин Р.Р., Умаров Б.Ш., и др.
6.	Experimental research to improve the performance properties of the fiber-cement slabs based on cellulose fibers	ZKG international Drymix special, 2014. № 2 P. 54-57	Web of Science	Статья 0,25	Izotov V. S., Mukhametrakhimov R. Kh.
7.	Modified fiber cement panels for civil construction	MATEC Web of Conferences , 2017/ № 106	Scopus	Статья 0,375	Mukhametrakhimov R. Kh., Galautdinov A., Lukmanova L., Khuzin A., Lamberov A., Egorova S.

д.т.н., профессор, ректор Низамов Р.К.



*Подпись с расшифровкой*