

## СПИСОК

Основных публикаций оппонента Титова Михаила Михайловича

по теме диссертации

«Оценка качества устройства навесных фасадных систем гражданских зданий по параметрам энергетической эффективности»

шифр и наименование специальности 05.23.08 «Технология и организация строительства»

отрасль науки \_\_\_\_\_ технические

В рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Численное моделирование теплофизических процессов в технологии зимнего бетонирования сборно-монолитного каркаса здания (статья)	печатная	Известия высших учебных заведений. Строительство. – 2012. № 11-12(647). – С. 54-61.	1,2/0,6 п.л.	Е.Б. Голочная
2	Использование технологии отогрева мерзлого грунта при бетонировании конструкций фундаментов (статья)	печатная	Известия высших учебных заведений. Строительство. – 2013. № 5(653). – С. 48-53.	0,9/0,45 п.л.	Д.Н. Голубева
3	Моделирование ресурсосберегающей технологии производства свай из тяжелых бетонов и свайных работ в мерзлых грунтах (статья)	печатная	Омский научный вестник. – 2012. № 1(105). – С. 43-48	0,9/0,18 п.л.	О.В. Демиденко, Н.А. Есина, С.М. Кузнецов, М.Ю. Серов
4	Управляемые температурные режимы тепловой обработки бетона при зимнем бетонировании монолитных строительных конструкций (статья)	печатная	Известия высших учебных заведений. Строительство. – 2010. № 4. – С. 77-91.	2,25/0,38 п.л.	Ю.А. Попов, С.Н. Андриевский, Ю.В. Лунев, В.В. Молодин, А.С. Суханов
5	Организационно-	печатная	Механизация	0,6/0,20	А.И. Гныря,

	технологическая надежность устройств для электроразогрева бетонных смесей (статья)		строительства. – 2011. № 3. – С. 2-5.	п.л.	С.М. Кузнецов
6	Совершенствование устройств для предварительного электроразогрева бетонных смесей (статья)	печатная	Механизация строительства. – 2010. № 12. – С. 7-11.	0,75/0,25 п.л.	А.И. Гныря, С.М. Кузнецов
7	Имитационные модели для оценки организационно-технологической надежности при производстве бетонных работ	печатная	Механизация строительства. – 2010. № 8. – С. 27-30.	0,6/0,20 п.л.	С.М. Кузнецов, М.Ю. Серов

Доктор технических наук, доцент,  
заведующий кафедрой «Технология  
строительного производства»  
ФГБОУ ВПО «Новосибирский  
государственный архитектурно-  
строительный университет (Сибстрин)»

Титов М.М.

РЯЮ  
яла НГАСУ (Сибстрин)