

СПИСОК
Основных публикаций оппонента
к.т.н. Поповой Ольги Николаевны

по теме диссертации Чажкиева Ислама Мусаевича
«Оптимизация трудовых ресурсов при обосновании директивных сроков строительства уникальных объектов»

шифр и наименование

специальности: **05.23.08 – Технология и организация строительства**

отрасль науки: Технические науки

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Применение концепции жизненного цикла к управлению жилой застройкой (статья)	печатн.	Теоретические основы строительства. Доклады XIX Российско-словацко-польского семинара. – Словакия, г. Жилина, 12 -16 сентября 2010 г., - М.: Изд-во АСВ, 2010. – 563 с., с. 439-444	6 стр. (0,34 п.л.) (лично автором выполнено 0,11 п.л.)	В. И.Раковский, И. Л.Слепухина
2	Энергетический паспорт муниципального образования как механизм управления энергосбережением (статья)	печатн.	«Энергосбережение и экология в жилищно-коммунальном хозяйстве и строительстве городов». Международная научно-практическая конференция, ноябрь 2012 г., - Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. - 420 с., с. 29-33	4 стр. (0,18 п.л.) (лично автором выполнено 0,1 п.л.)	Ю.М.Глебова
3	Рациональный подход при выборе и внедрении мероприятий по повышению энергоэффективности (статья)	печатн.	«Энергосбережение и экология в жилищно-коммунальном хозяйстве и строительстве городов». Международная научно-практическая конференция, ноябрь 2012 г., - Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. - 420 с., с. 121-125	5 стр. (0,22 п.л.) (лично автором выполнено 0,11 п.л.)	Ю.А Орлова.
4	Оптимизация производственных процессов обновления жилого фонда города	печатн.	Промышленное и гражданское строительство. 2012. № 10. с. 19-21. (издание, входящее в Перечень ВАК)	3 стр. (0,29 п.л.) (лично автором выполнено	В.И. Раковский

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
	посредством применения методов математического моделирования (статья)			но 0,14 п.л.)	
5	Методы кластерного анализа в задачах мониторинга жилищного фонда города (статья)	печатн.	Материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов, молодых ученых и докторов «Актуальные проблемы строительства» – СПб: Изд-во СПбГАСУ. 2013. С. 79-81 (0,1 п.л.)	2 стр. (0,1 п.л.)	
6	Планирование комплексного воспроизводства жилищного фонда (статья)	печатн.	сб. науч. трудов XXII Российско-словацко-польского семинара «Теоретические основы строительства» – М.: Московский государственный строительный университет. 2013. с. 581-586	6 стр. (0,28 п.л.) (лично автором выполнено 0,14 п.л.)	В.И. Раковский
7	Применение самоорганизующихся карт (SOM) для анализа жилищного фонда при его комплексном воспроизводстве (статья)	печатн.	Вестник ИрГТУ. – 2013. – №10 – С. 171-177. (издание, входящее в Перечень ВАК)	(0,67 п.л.)	
8	Методика оценки ресурса работоспособности и конструктивных элементов жилых зданий (статья)	печатн.	Инженерно-строительный журнал. – 2013. – №7(12) – С. 40-50 (издание, входящее в Перечень ВАК)	(1,05 п.л./0,73 п.л.)	Т.Л. Симанкина
9	Планирование капитальных и текущих ремонтно-строительных работ с использованием методов динамического программирования	печатн.	Промышленное и гражданское строительство. – 2013. № 12. – С. 32-34 (издание, входящее в Перечень ВАК)	(0,29 п.л. / 0,2 п.л.)	А.Ю. Лукин

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
	я				
10	Квалиметрическая экспертиза при оценке состояния застройки урбанизированной территории	печатн.	Интернет-журнал «Строительство уникальных зданий и сооружений». 2013. № 7(12). С. 71-78	(0,76 п.л. / 0,4 п.л.)	Т.Л. Симанкина
11	Календарное планирование ремонтно-строительных работ на основе технологии поэтапной эксплуатации методами динамического программирования физического износа	Электрон.	Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 1 (Электронный журнал) URL: [URL: http://www.science-education.ru/115-12225] (дата обращения: 28.02.2014) (издание, входящее в Перечень ВАК)	0,57 п.л.	
12	Neural Network Application for Scheduling of Building Construction Repair	Электрон.	Applied Mechanics and Materials, 2014, № Vols. 584-586. Pp. 1944-1950/ URL: http://www.scientific.net/A MM.584-586.1944 (date of browsing: 17.09.2014)	(0,6 п.л. / 0,4 п.л.)	Т.Л. Симанкина
13	Геоинформационная система данных – инструмент управления энергоемкостью застроенных территорий	Печатн.	сб. науч. трудов по материалам Международной научно-практической конференции 30 сентября 2014 г. «Развитие науки и образования в современном мире» в 7 частях. Часть VII –М.: «АР-Консалт», 2014. с. 29-31	(0,2 п.л. / 0,1 п.л.)	Ю.М. Глебова
14	Комплексные подходы к формированию региональных программ капитального ремонта субъектов РФ	Печатн.	сб. науч. трудов по материалам Международной научно-практической конференции 30 сентября 2014 г. «Развитие науки и образования в современном мире» в 7 частях. Часть VII –М.: «АР-Консалт», 2014. с. 37-39	(0,2 п.л. / 0,1 п.л.)	Ю.М. Глебова
15	Совершенствование стратегий управления эксплуатацией недвижимости с использованием	Печатн.	сб. трудов Международной научно-технической конференции 22-23 мая 2014 г. (Посвящается 55-летию ИСиА САФУ) «Строительная наука – 2014. Теория, образование,	0,25	

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем	Соавторы
	алгоритмов нечеткой логики		практика, инновации» – Архангельск, САФУ, 2014, с. 124 - 132		
16	Clustering of City Housing Facilities Based on Self-Organizing Maps	Электрон.	Applied Mechanics and Materials, Vols. 725-726 (2015). pp 1057-1062/ URL: http://www.scientific.net/A MM.725-726.1057 (date of browsing: 04.02.2015)	(0,6 п.л. / 0,4 п.л.)	Т.Л. Симанкина

к.т.н., ФГАОУ ВПО «Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова», г. Архангельск, кафедра автомобильных дорог и строительного производства, старший преподаватель, Попова О. Н.

