

СПИСОК

Основных публикаций к.т.н., доцента Лукина Алексея Юрьевича

по теме диссертации Романович Марины Александровны
«Повышение организационно-технологической надежности монолитного домостроения на основе моделирования параметров календарного плана»

шифр и наименование

специальности: 05.23.08 – Технология и организация строительства

отрасль науки: Технические науки

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Планирование капитальных и текущих ремонтно-строительных работ с использованием методов динамического программирования (статья)	печатная	Промышленное и гражданское строительство. – 2013. - №11. – С.32-34 (издание, входящее в Перечень ВАК)	<u>0,18</u> 0,09	Попова О.Н.
2	Особенности формирования и реализации региональных долгосрочных целевых программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности объектов капитального строительства (статья)	печатная	Перспективы развития науки и образования: Сб. научных трудов по материалам Межд. научно-практ. конф.: Ч. VIII. М.: «АР-Консалт», 2015 г – С. 37-39	<u>0,18</u> 0,06	Глебова Ю.М., Попова О.Н.
3	Оценка рисков инвестиционно-строительных проектов (статья)	печатная	Перспективы развития науки и образования: Сб. научных трудов по материалам Межд. научно-практ. конф.: Ч. VIII. М.: «АР-Консалт», 2015 г – С. 46-48	<u>0,18</u> 0,06	Глебова Ю.М., Попова О.Н.
4	Современные технологии и материалы ремонтно-строительных работ при капитальном ремонте жилищного фонда (статья)	печатная	Перспективы развития науки и образования: Сб. научных трудов по материалам Межд. научно-практ. конф.: Ч. VIII. М.: «АР-Консалт», 2015 г. – С. 49-51	<u>0,18</u> 0,06	Глебова Ю.М., Попова О.Н.
5	Теоретические основы повышения работоспособности транспортных сооружений в условиях глубокого сезонного промерзания (статья)	печатная	Теоретические основы строительства: сб. тр. XIX Польско-словацкого-российского семинара. – Словакия, г. Жилина. – М.:Издательство АСВ, 2010, С. 181-188.	<u>0,5</u> 0,3	Лукина В.А.

6	Ограничения движения транспортных средств в весенний период на севере Европейской части России (статья)	печатная	Второй Всероссийский дорожный конгресс: сб. науч. тр. / МАДИ, МОО «Дорож. конгресс». – М., 2010, С. 65-69.	<u>0,25</u> 0,15	Лукина В.А.
7	Оценка состояния покрытия при эксплуатации автомобильных дорог (статья)	печатная	Theoretical Foundation of Civil Engineering: XXI Russian – Slovak – Polish Seminar, Moscow – Arhangelsk. – Warszawa 2012. – С. 435-440.	<u>0,31</u> 0,2	Лукина В.А.
8	Временное ограничение движения транспортных средств по автомобильным дорогам Архангельской области (статья)	печатная	Промышленное и гражданское строительство. – 2012. - №10. – С.44-46 (издание, входящее в Перечень ВАК)	<u>0,18</u> 0,09	Лукина В.А.
9	Повышение ровности асфальтобетонного покрытия на федеральной дороге М-8 (статья)	печатная	Theoretical Foundation of Civil Engineering: XXII Slovak – Polish – Russian Seminar, Zilina, Slovakia. – Moscow 2013. – С. 563-566	<u>0,25</u> 0,15	Лукина В.А.
10	Планирование условий безубыточной работы управляющей компании в сельской местности (статья)	печатная	Строительная наука – XXI век: теория, образование, практика, инновации Северо-Арктическому региону. Сб. научных трудов по материалам Межд. научно-техн. конф. посв. 55-летию кафедры инженерных конструкций и архитектуры ИСиА САФУ и 20-летию российско-норвежского проекта №546 по подготовке специалистов для операций с недвижимостью. 28-30 июня 2015 г. – С. 199-202	<u>0,25</u> 0,15	Лукина Н.В.

к.т.н., доцент ФГАОУ ВПО «Северный (арктический) федеральный университет им.М.В. Ломоносова», г. Архангельск, кафедра автомобильных дорог и строительного производства института строительства и архитектуры, доцент Лукин А.Ю.