

СПИСОК
основных публикаций оппонента
доктора технических наук
Молева Юрия Игоревича

по теме диссертации «Методика оптимизации парка машин крупной дорожно-строительной организации»

шифр и наименование специальности:

05.05.04 – Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины

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.	Сравнение эффективности применения различных видов вездеходных машин	Транспортные системы. 2019. № 3 (13). С. 24-29.	РИНЦ	0,3/0,1 п.л.	Кузьмин А.Н., Мокеров Д.С.
2.	К вопросу о необходимости корректировки периодичности технического обслуживания строительно-дорожной техники, работающей в запылённой атмосфере	В сборнике: Автоматизация и энергосбережение машиностроительного и металлургического производства: технология и надежность машин, приборов и оборудования. материалы XIV Международной научно-технической конференции. Вологда, 2020. С. 377-382	РИНЦ	0,5/0,1 п.л.	Кузьмин А.Н., Мамаев Е.М.
3.	Автоматизация процессов проектирования при создании и	Computational Nanotechnology. 2019. Т. 6. № 4. С. 9-17.	РИНЦ	0,56 п.л.	Куклина И.Г.

	эксплуатации специальных автомашин				
4.	Об оценке потребительских свойств снегоходных транспортно-технологических машин	Труды Нижегородского государственного технического университета им Р.Е. Алексеева, 2017. № 2 (117). С. 94-107	РИНЦ	0,75/ 0,1 п.л.	Беляков В.В., Колотилин В.Е., Вахидов У.Ш., Макаров В.С., Шапкин В.А., Зезюлин Д.В.
5.	Load mode analysis of pipe-layers operating on swampy grounds	Journal of Physics: Conference Series. 2019. С. 012037	РИНЦ	0,25/ 0,1 п.л.	Вахидов У., Тютьнев И., Слюсарев А.

Профессор кафедры «Строительные и дорожные машины» Нижегородского государственного технического университета имени Р.Е. Алексеева
д.т.н. Молев Ю.И.

Подпись с расшифровкой

*подпись Ю.И. Молева
заверяю*

зам. директора

