

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Молев Юрий Игоревич
Ученая степень	доктор технических наук
Ученое звание	доцент
Шифр и наименование специальности	05.22.10 □ «Эксплуатация автомобильного транспорта»
Место работы: полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева». ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева»
Подразделение	кафедра «Строительные и дорожные машины»
Должность	профессор
Почтовый адрес, телефон	603950, г. Нижний Новгород, ул. Минина, 24. тел. 8-903-609 -20-16
Адрес электронной почты	moleff@yandex.ru

Перечень основных публикаций официального оппонента по теме диссертации опубликованных в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Молев Ю.И. Машины для разработки льда, снега и мёрзлого грунта: учебное пособие / У.Ш. Вахидов, И.А. Ерасов, Ю.И. Молев // Нижний Новгород: НГТУ. □ 2014. □ 156 с.

2. Полотно пути транспортно-технологических машин (справочные материалы к теории «машина-местность») : учебник для студентов по специальности 190100 – «Наземные транспортно-технологические комплексы» / [А. А. Аникин, Ю.И. Молев и др.] ; под общ. ред. В. В. Белякова и А. А. Куркина ; М-во образования и науки Российской Федерации, Федеральное гос. бюджетное образовательное учреждение высш. проф. образования «Нижегородский гос. технический ун-т им. Р. Е. Алексеева». □ Нижний Новгород : Нижегородский гос. технический ун-т им. Р. Е. Алексеева, 2014. □ 446 с.

3. Молев Ю.И. Подвеска рабочего органа снегоуборочной машины. Методика выбора рациональных параметров / У.Ш. Вахидов, Ю.И. Молев [и др.] // Современные проблемы науки и образования. □ 2014. □ №1. □ С. 239.

4. Молев Ю.И. Улично-дорожная сеть Нижнего Новгорода как среда работы автомобильного транспорта : учебное пособие / У.Ш. Вахидов, Ю.И. Молев [и др.]. □ Н.Новгород: НГТУ. □ 2014. – 185 с.

5. Молев Ю.И. Методика определения степени влияния дорожных условий и конструкционных особенностей автомобилей на безопасность дорожного движения / И.А. Ерасов, Ю.И. Молев [и др.] // Мир транспорта и технологических машин. □ 2015. □ №4 (51). □ С. 82-88.

6. Молев Ю.И. Теоретическое обоснование влияния параметров гидропривода подкопочной машины на ее производительность / А.В. Вишняков, Ю.И. Молев [и др.] // Вестник ИжГТУ им. М.Т. Калашникова. □ 2016. □ Т. 19. □ №3. □ С. 23-25.

7. Молев Ю.И. Об оценке потребительских свойств снегоходных транспортно-технологических машин / В.В. Беляков, Ю.И. Молев [и др.] // Труды НГТУ им. Р.Е. Алексеева. □ 2017. □ №2 (117). □ С. 94-107.