

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссовет; занимаемая должность (в случае осуществления трудовой деятельности)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Мухин Евгений Александрович	Кандидат технических наук по специальности 05.20.02 – Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	ОАО " Мурманский морской торговый порт", Инженер отдела комплектации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мухин, Е. А. Разработка систем интеллектуальной поддержки оператора судовых информационно-управляющих комплексов / Мухин Е. А. // Международный журнал экспериментального образования. 2010. № 8. С. 101-103. 2. Мухин, Е. А. Факторный анализ диагностической модели тепловизионного контроля электрической машины / Е. А. Мухин, А. Б. Власов, Б. Д. Царёв // Вестник МГТУ: труды Мурман. гос. техн. ун-та. – 2013. – Т. 16, № 1. – С. 46 – 51. 3. Мухин, Е. А. Оценка технического состояния электрооборудования судов методом тепловизионной диагностики / Е. А. Мухин, А. Б. Власов // Эксплуатация морского транспорта – 2010. – № 3 (61). – С. 66-69. 4. Мухин, Е. А. Применение тепловизионной диагностики для оценки теплового состояния электрооборудования и температуры обмотки судовых электродвигателей / Е. А. Мухин, А. Б. Власов // Вестник МГТУ: Труды Мурман. гос. техн. ун-та. – 2010. – Т. 13, 4/2. – С. 937 – 941. 5. Мухин, Е. А. Статистический анализ поврежде-

		<p>ний электрооборудования порталных кранов /Е. А. Мухин, А. Б. Власов// Вестник АГТУ: Морская техника и технология. – 2011. – №1. –С. 23 – 27.</p> <p>6. Мухин, Е. А. Методика расчета температуры обмоток электрической машины на основе количественной термографии / Е. А. Мухин, А. Б. Власов // Вестник МГТУ: труды Мурман. гос. техн. ун-та. – 2011. – Т. 14, №4. – С. 671– 680.</p> <p>5. Мухин, Е. А. Тепловой анализ электрической машины на основе тепловизионной диагностики / Е. А. Мухин, А. Б. Власов // Эксплуатация морского транспорта – 2012. – №1 (67). – С. 54 – 57.</p> <p>7. Мухин, Е. А. Расчёт температуры обмотки по данным количественной термографии / Е. А. Мухин, А. Б. Власов, Б. Д. Царёв // Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 20116165 регистр. 24.07.2011 Рос. агентство по патентам и товарным знакам, Россия, 2011 г.</p> <p>8. Пат. 2455657 Российская Федерация, МПК G 01 R 35/00. Способ теплового контроля температуры обмоток электрических машин / Мухин Е. А., Власов А. Б. : заявитель и патентообладатель МГТУ. Заявка №2011110026/ 28(014596); заявл. 16.03.2011, опубл. 10.07.2012., бюлл. № 19.</p> <p>9. Мухин, Е. А. Предупреждён – значит вооружён / Е. А. Мухин, А. Б. Власов, Б. Д. Царёв // Энергонадзор – 2010. – №8 (17). – С. 23 – 25.</p> <p>10. Мухин, Е.А. Новый метод. Откажет – не откажет / Е. А. Мухин, А. Б. Власов // Энергонадзор – 2010. – № 9 (19). – С. 42 – 44.</p>
--	--	--