


СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Янсаитовой Миляуши Исмагиловны на тему: «Разработка методики оценки свойств вакуумных ионно-плазменных покрытий при регламентации в нормативной и технической документации»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	День, месяц, год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, номер телефона, электронная почта	Ученая степень и звание, шифр научной специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	Анцев Виталий Юрьевич	08 .11.1962 г., Россия	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет», заведующий кафедрой «Подъемно-транспортные машины и оборудование», + 7(4872) 25-46-88, anzev@tsu.tula.ru	Доктор технических наук, профессор, 05.02.08 – Технология машиностроения, 05.02.23 – Стандартизация и управление качеством продукции	1. Анцев В.Ю., Витчук П.В., Витчук Н.А., Рейхерт Н.Д. Экспериментальное исследование тяговых характеристик полиуретановой ленты - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. – 2020 - № 7. - С. 73-79. 2. Витчук П.В., Шубин А.А., Анцев В.Ю., Крылов К.Ю. Прогнозирование долговечности крановых ходовых колес с учетом отклонений крановых путей от проектного положения - Подъемно-транспортное дело. - 2019. - № 5 (98). - С. 7-12. 3. Витчук П.В., Шубин А.А., Анцев В.Ю., Крылов К.Ю. Определение дефектов крановых путей для проведения надежных испытаний комплекса их дистанционного обследования - Подъемно-транспортное дело. – 2018 - № 3-4 (93). - С. 25-27. 4. Анцев В.Ю., Витчук Н.А., Тотай А.В., Реутов А.А. Алгоритм поэтапного совершенствования производственных процессов машиностроительных предприятий - Вестник Брянского государственного технического университета. – 2018 - № 12 (73). - С. 93-99. 5. Анцев В.Ю., Витчук Н.А., Курдюбов Н.Н. Обоснование комплектации грузового лифта на основе методологии экспертной квалиметрии - Вестник Брянского государственного технического университета.

					<p>го университета. – 2018 - № 6 (67). - С. 46-51.</p> <p>6. Анцев В.Ю., Крылов К.Ю., Витчук П.В., Витчук Н.А. Выбор контрольно-измерительного оборудования комплекса для измерения дефектов крановых путей - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2018. – № 8. - С. 230-239.</p> <p>7. Анцев В.Ю., Шафорост А.Н., Мокин Д.Г., Витчук Н.А. Оптимизационный синтез транспортно-складских систем промышленных предприятий - Подъемно-транспортное дело. -2017 - № 2-3 (89). - С. 27-29.</p> <p>8. Анцев В.Ю., Витчук Н.А. Методика квалитетрической оценки качества производственных процессов - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2017. - № 8-1. - С. 324-331.</p> <p>9. Анцев В.Ю., Витчук П.В., Крылов К.Ю. Дефекты и отказы автомобильных кранов - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2016. – № 7-1. - С. 88-93.</p> <p>10. Анцев В.Ю., Витчук Н.А. Управление производственным процессом на основе построения структурно-функциональных моделей - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2016. - № 8-2. - С. 139-146.</p> <p>11. Коноплев В.И., Анцев В.Ю., Башкин С.А. Технологическая оснастка для специальных работ - Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии. - 2016. - № 2 (316). - С. 54-57.</p> <p>12. Анцев В.Ю., Витчук Н.А. Поэтапное совершенствование производственного процесса на примере производства трубопроводов газотурбин-</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>ных двигателей - Известия Юго-Западного государственного университета. - 2016. - № 5 (68). - С. 15-21.</p> <p>13. Анцев В.Ю., Витчук П.В., Крылов К.Ю. Классификация дефектов и отказов грузоподъемных машин - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2015. - № 10. - С. 121-128.</p> <p>14. Анцев В.Ю., Ковалёва А.Е. Структурно-функциональная модель процесса технического обслуживания и ремонта грузоподъемного оборудования - Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2015. - № 7-2. - С. 72-78.</p> <p>15. Чернецова Е.А., Анцев В.Ю. Управление процессом анализа контракта на создание грузоподъемных машин - Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии. - 2015. - № 5-2 (313). - С. 300-308.</p>
--	--	--	--	---

 / Анцев Виталий Юрьевич / «22» 10 2020 г.
 (подпись) (Ф.И.О)



Подпись: АНЦЕВА В.Ю. 3886910
 Специалист по кадровой работе
СЛОМ / Л.В. ПОЛТАВЕЦ /
 "22" ОКТЯБРЯ 2020 г.