

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Гречникова Федора Александровича на тему «Совершенствование инструментария организации согласованного взаимодействия в системе «поставщик-заказчик» на примере автомобильной продукции», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства

Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (с указанием города), должность	Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (2020-2024 гг.)
Ларин Сергей Николаевич	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный инжиниринговый центр», Директор. 432057, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 40-Летия Октября, д. 130www.ric-ul.ru 73larin@gmail.com +7 (951) 099-41-48	Кандидат технических наук 05.13.12 - Системы автоматизации проектирования	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ларин, С.Н. Формирование моделей послепродажного обслуживания авиационной техники с целью автоматизации процессов технического обслуживания и ремонта авиационной техники / Зрячев С.А., Ларин С.Н. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2020. - Т. 22. - №5 (97). - С. 48-53.</li> <li>2. Ларин, С.Н. Математическая модель оценки рисков в процессе выбора исполнителя технологической операции на производстве / Ларин С. Н., Карпаев С. А., Федоров А. А. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2017. - Т. 19. - №4-2. С. 238-242.</li> <li>3. Ларин, С.Н. Практическая реализация моделей системы оперативного календарного планирования многономенклатурного производства / Карпаев С.А., Ларин С.Н., Федоров А. А. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2016. - Т. 18. - №1-2. - С. 220-224.</li> <li>4. Ларин, С. Н. Разработка модели проектирования технологических процессов с проекцией на план производства / Карпаев С.А., Ларин С. Н., Федоров А. А. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2016. - Т. 18. - №4-3. - С. 444-450.</li> <li>5. Ларин, С. Н. Разработка модели балансировки мощностей</li> </ol>

			<p>многономенклатурного производства / Карпаев С.А., Ларин С.Н. // Автоматизация процессов управления. - 2016. - №4 (45). - С. 79-87.</p> <p>6. Ларин, С.Н. Формирование организационно-технических структур в сложных производственных системах полного цикла / Ларин С.Н. // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2024. № 2. С. 584-589.</p> <p>7. Ларин, С.Н. Повышение качества технологической документации в организационно-технических системах подготовки производств / Ларин С.Н. // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2024. № 4. С. 14-18.</p> <p>8. Ларин, С.Н. Повышение качества технологической документации в рамках онтологической платформы поддержки производства / Ларин С.Н., Сельцов Е.В. // Приборы и системы. Управление, контроль, диагностика. 2022. № 6. С. 24-32.</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------