

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе «Разработка организационно-технических решений по стандартизации процесса выбора ресурсоэффективных технологий производства алюминия» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства
Курошева Ильи Сергеевича

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное наименование организации, адрес), должность, телефон, адрес электронной почты	Ученая степень (с указанием шифра научной специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности и / кафедре)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Клентак Анна Сергеевна	1989, РФ	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»</p> <p>443086, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, д. 34</p> <p>профессор кафедры производства летательных аппаратов и управления качеством в машиностроении</p>	<p>Доктор технических наук, 2.5.22 – Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства</p>	<p>Доцент по специальности 2.5.22 – Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства</p>	<p>1. Belyaeva I.A., Kozlovskii V.N., Podgornii A.S., Klentak A.S. Customer Requirements in the Development of Engineering Products // Russian Engineering Research. 2025. Vol. 45. No 3. P. 405-407.</p> <p>2. Клентак А.С., Козловский В.Н., Гусев А.В. Концепция методологии прогнозирования востребованного потребителями качества продукции машиностроения при выходе компании-производителя на новые конкурентные рынки // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2024. Т. 26. № 1 (117). С. 5-14.</p> <p>3. Беляева И.А., Козловский В.Н., Клентак А.С., Гусев А.В. Оценка зрелости проекта в процессе инжиниринга продукции машиностроения // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2024. Т. 26. № 4 (120). С. 87-93.</p> <p>4. Беляева И.А., Клентак А.С., Подгорный А.С., Козловский В.Н. Ключевые характеристики и критические элементы продуктов в проектах машиностроительного производства // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2024. Т. 26. № 6 (122). С. 47-55.</p> <p>5. Клейменов С.И., Козловский В.Н., Клентак А.С., Антипова О.И. Методология реализации прин-</p>

