

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе «Разработка методов и средств повышения уровня организации производства изделий технической керамики на основе алгоритмов машинного обучения» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства
Грошева Алексея Валерьевича

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 / кафедре)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Гусева Татьяна Валериановна	1957, РФ	<p>Федеральное государственное автономное учреждение «Научно-исследовательский институт «Центр экологической промышленной политики»,</p> <p>Заместитель директора</p> <p>141006, Россия, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский проспект, д. 42</p> <p>Телефон: + 7-495-240-00-00 e-mail: tatiana.v.guseva@gmail.com</p>	Доктор технических наук, 25.00.36 – Геозкология	Профессор по специальности «Экология»	<p>1. Гусева Т.В., Потапова Е.Н., Малков А.В., Молчанова Я.П. Реализация принципа последовательного улучшения ресурсной и экологической эффективности производства цемента: ситуационное исследование // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2025. Т. 27, № 4(126). С. 203-214.</p> <p>2. Башмаков И.А., Лебедев О.В., Гусева Т.В. Система бенчмаркинга углеродоемкости производства керамических изделий // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2024. Т. 26. № 2 (118). С. 152-164.</p> <p>3. Tolstykh T., Shmeleva N., Boev A., Guseva T., Panova S. System approach to the process of institutional transformation for industrial integrations in the digital era // Systems. 2024. Т. 12. № 4. С. 120.</p> <p>4. Волосатова А.А., Тихонова И.О., Гусева Т.В. Разработка системы экспертной оценки проектов развития и эколого-технологической модернизации промышленности // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2023. Т. 25. № 4 (114). С. 154-162.</p> <p>5. Cherepovitsyna A., Kuznetsova E., Guseva T. V. The costs of CC(U)S adaptation: the case of Russian power indus-</p>

				<p>try // Energy Reports. 2023. Vol. 9. No S1. Pp. 704-710.</p> <p>6. Meshalkin V.P., Kulov N.N., Guseva T. V., Tikhonova I.O., Burvikova Yu. N., Bhimani C.C., Shchelchkov K.A. Best Available Techniques and Green Chemical Technology: Possibilities for Convergence of Concepts. // Theoretical Foundations of Chemical Engineering. 2022. Vol. 56. No. 6. Pp. 964–970.</p> <p>7. Гусева Т. В., Волосатова А. А., Тихонова И. О. Направления совершенствования таксономии зеленых проектов для устойчивого развития промышленности // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2022. Т. 24. № 5 (109). С.28-35.</p> <p>8. Петросян В. С., Ерохин Ю. Ю., Гусева Т. В., Богова М. Н., Аверочкин Е. М. Опыт технологической модернизации нефтеперерабатывающего предприятия: внедрение наилучших доступных технологий и повышение экологической эффективности производства // Экология и промышленность России. 2022. Т. 26. № 4. С.14-21.</p> <p>9. Волосатова А. А., Гусева Т. В., Скобелев Д. О. Добровольная экспертная оценка соответствия российских предприятий требованиям НДТ // Компетентность. 2022. № 7. С. 14-20.</p> <p>10. Tikhonova I. O., Guseva T. V., Averochkin E. M., Shchelchkov K. A. Best available techniques and best environmental management practices: collaboration between industries and regions // Procedia Environmental Science, Engineering and Management. 2021. Vol. 8. No 2. Pp. 495-505.</p>
--	--	--	--	---

Заместитель директора ФГАУ «Научно-исследовательский институт
«Центр экологической промышленной политики»,
доктор технических наук, профессор

*Татьяна Гусева
удовольствием*



T. Guseva

18.02.2026г.

Гусева Татьяна Валериановна

ЗАМ. РУКОВОДИТЕЛЯ
СЕКРЕТАРИАТА
М.Б. ЛАВИЦКАЯ