

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Свергузова Светлана Васильевна
Ученая степень	доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	03.00.16 Экология
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»
Адрес, телефон, электронная почта	308012, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46 Тел.: (4722)55-47-96 pe@intbel.ru
Должность, структурное подразделение	профессор, кафедра промышленной экологии
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Рациональное использование отхода маслоэкстракционного производства - отработанной отбелочной глины / И. Г. Шайхиев, С. В. Свергузова, Р. Р. Гафаров, Ж. А. Сапронова // Экология и промышленность России. – 2024. – Т. 28, № 7. – С. 14-19. – DOI 10.18412/1816-0395-2024-7-14-19. – EDN ОНКИВ. (Scopus, ВАК № 2977 ред. от 10.06.2024)</p> <p>2. Использование отхода производства гофротары для очистки сточных вод от красителя "метиленовый голубой" / Ж. А. Сапронова, С. В. Свергузова, А. В. Святченко, Е. С. Иевлева // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. – 2024. – № 3. – С. 78-87. – EDN VIEDCG. (ВАК-МБД №675 ред. от 31.12.2023)</p> <p>3. Поглощение легких нефтепродуктов модифицированными материалами на базе отхода водоочистки / И. Н. Шумкова, З. Т. Санатуллова, И. Г. Шайхиев, С. В. Свергузова // Электронный научный журнал Нефтегазовое дело. – 2024. – № 2. – С. 18-</p>

41. – DOI 10.17122/ogbus-2024-2-18-41. – EDN CLKBQB. (ВАК-МБД №856 ред. от 31.12.2023)

4. **Sverguzova, S.V.** Use of Waste Paper Recycling as a Sorption Material for Methylene Blue Dye Removal from Model Solutions / **S.V. Sverguzova**, Zh.A. Sapronova, I.G. Shaikhiev [et al.] // Russian Journal of General Chemistry. – 2023. – Vol. 93, No. 12. – P. 3258-3263. – DOI 10.1134/s1070363223120277. (Scopus, ВАК-МБД № 1016 ред. от 25.12.2023)

5. **Свергузова, С.В.** Ремедиация почв, загрязненных ионами Cd^{2+} , зоокомпостом после культивирования личинок мухи *Hermetia illucens* / **С. В. Свергузова**, И. Г. Шайхиев, Е. А. Пендюрин [и др.] // Chemical Bulletin. – 2021. – Т. 4, № 3. – С. 34-45. – EDN FQYBNI. (ВАК-МБД № 48 ред. от 31.03.2021)