

## Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Кунашева Зарипа Хайроллиевна

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 57142628600

Web of Science Researcher ID: FJG-3372-2022

ORCID: 0000-0002-1614-5939

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор ) журнала, проценты и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор первый автор или автор для корреспонденции)
1	Physical and Chemical Features of The Thermolysis of Wastewater Sludge Physical and Chemical Features of The Thermolysis of Waste water Sludge	статья	Engineered Science 2023, 26, 991 DOI: <a href="https://dx.doi.org/10.30919/es.991">https://dx.doi.org/10.30919/es.991</a> , USA			Chemistry Physical and Theoretical Chemistry 93-й	Z. Kunashev a R Kubasheva, R. Kuzmina, G. Utepkalieva, N. Erzhanova, S. Aituganova, D. Kiisheva and K. Bexeitova	первый автор
2	Development of new three-component BNP-inhibitor for carbon steel in 0.5 mol·dm <sup>-3</sup> HCl solution. Thermodynamic, adsorption and electrochemical studies	статья	International Journal of Corrosion and Scale Inhibition, 2024, 13, no. 2, 1268–1291., Russian	Materials Science, Multidisciplinary Q3	ESCI	Materials Science Metals and Alloys 77-й Materials Science Materials Chemistry 62-й	T. Seilova, Z. Kunasheva, R. Kubasheva and N. Akatyev	соавтор

Спонсор

Кунашева З.Х.

Ученый секретарь

Ниетова А.С.

