

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях,
опубликованные после присуждения учёного звания ассоциированного профессора (доцента)
Жунусова Аблая Каиртасовича**

Фамилия претендента Жунусов А.К.

Идентификаторы автора (если имеются):

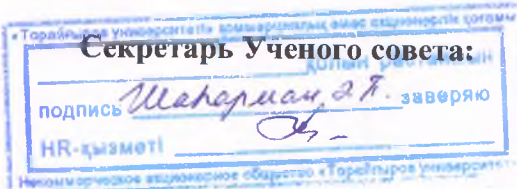
ID автора Scopus: 55624812500

Web of Science Researcher ID: ABF-4105-2020

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9119-9737>

№ п/ п	Название публикации	Тип публикаци и (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год, номера статьи, тома, выпуска, статьи и страниц DOI	Импакт-фактор журнала, quartile 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, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль соискател я (соавтор, первый автор или автор для корреспон денции)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Studies of the sintering method of ash and slag waste for the production of alumina from self-disintegrating sinters	Статья	Heliyon. 2024.10 (21). e39117. https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e39117 .	Journal Impact Factor 2023 – 3,4 *Область науки – Multidisciplinary Science - Q-2	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 4,5 *Область науки – Multidisciplinary - 82	Bakirov A. <u>Zhunusov A.</u> Oleinikova N. Ramazanova R.	Соавтор

Автор:



А.К. Жунусов

Ә.П. Шанарман

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Research of physicochemical properties of ferrous sands from alumina production	Статья	Acta Metallurgica Slovaca. 2024. 30(4).161-166. https://doi.org/10.36547/ams.30.4.208	Journal Impact Factor 2023 – 1,1 *Область науки – Metallurgy & Metallurgical Engineering - Q-3	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	CiteScore 2023 – 2,0 *Область науки – Metals and Alloys - 53	Zhunusova A. Zhunusov A. Bykov P. Bakirov A. Zayakin O. Kenzhebekova A.	Автор для корреспонденции
3	Analysis of the compositions of manganese ores and charges for the production of agglomerate from the position of phase structure diagrams of manganese-containing systems	Статья	Acta Metallurgica Slovaca. 2025. 31(1).22-26. https://doi.org/10.36547/ams.31.1.2131	Journal Impact Factor 2023 – 1,1 *Область науки – Metallurgy & Metallurgical Engineering - Q-3	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	CiteScore 2023 – 2,0 *Область науки – Metals and Alloys - 53	Zhunusov A. Baisanov S. Abdulabekov Ye. Bykov P. Zhunusova A. Bakirov A. Kenzhebekova A.	Первый автор

Автор:

Секретарь Ученого совета:



А.К. Жунусов

Э.П. Шанарман

