

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента **Достаева Ардак Мухамедиевна**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: **57160297400**

Web of Science Researcher ID: **AAB-9478-2020**

ORCID: **0000-0002-1982-2368**

№ п/п	Название публикации	Тип публикации журнала. (статья, публикации обзор и (согласно т.д.)	Наименование журнала и (согласно базам (Журнал данных). DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область год науки* по Journal Citation Reports базам (Журнал данных). DOI	Индекс в базе CiteScore (СайтСкор) по данным Web of Science Core и область науки* по Collection (Веб данным оф Сайенс Кор (Скопус) за Коллекши) год публикации	Индекс в базе CiteScore (СайтСкор) по данным Web of Science Core и область науки* по Collection (Веб данным оф Сайенс Кор (Скопус) за Коллекши) год публикации	ФИО (подчеркнуть претендента)	Роль претендента авторов (соавтор, ФИО первый автор или автор для корреспонденци ни)
								Публикации в международных рецензируемых изданиях, с процентилем выше 50
1	Enhancing surface roughness of castings when sand-resin mold casting	статья	Metalurgija, 2017, 56(1-2), pp. 135–138	Протентиль = 70 Metals and Alloys	Kovalyova, T. Eremin, E. Arinova, S. Medvedeva, I. Dostayeva, A.	соавтор		
2	Studying vibration mode impact on forming steel structure in primary crystallization process	статья	Metalurgija, 2018, 57(4), pp. 310–312, 201750	Протентиль = 68 Metals and Alloys	Ibatov M.K. Issagulov A.Z. Kvon, Sv. S. Kulikov, V. Yu. Dostayeva A.M. Chsherbakova, Ye. P	соавтор		
3	Effect of reducing agent's nature on the microstructure and certain properties of 30CrNi2Mo high-quality steel	статья	Metalurgija, 2018, 57(4), pp. 321–323, 201753	Протентиль = 68 Metals and Alloys	Issagulov A.Z. Makaev T.S. Ibatov M.K. Kvon, Sv. S. Kulikov, Yu. V. Dostayeva A.M.	Автор корреспондент		

4	Studying structure and properties of shaped ingots obtained in various conditions of crystallization	статья Metalurgija, 2018, 57(4), pp. 313–316, 201751	Процентиль = 68 Metals and Alloys	Kvon, Sv. S. Kulikov, V. Yu Issagulov A.Z. Dostayeva A.M. Kovalyova T.V. Автор корреспондент
5	Vibration impact on properties and parameters of steel ingot porous structure	статья Metalurgija, 2019, 58(1), pp 155-157	Процентиль = 60 Metals and Alloys	Kvon, Sv. S. Kulikov, V. Yu Issagulov A.Z. Ibatov M.K. Dostayeva A.M. Автор корреспондент
6	Developing anticorrosive coating composition with halloysite nanotubes with effect of self-regeneration	статья Metalurgija, 2019, 58(1), pp 151–154	Процентиль = 60 Metals and Alloys	Issagulov, A.Z. Kulikov, V.Y. Kvon, S.S. Dostayeva, A.M. Kuripko, S.A. Автор корреспондент
7	Influence of boron- and barium-containing modifiers on the structure of low-chromium cast iron	статья Heliyon, 2022, 8(11), e11496	Процентиль =86 Multidisciplinary	Aubakirov D.R. Issagulov A.Z. Akberdin A.A. Kvon, Sv.S. Kulikov, V.Yu. Arinova S.K. Dostayeva A.M. Chsherbakova, Ye.P. Sarkenov B.B. Narembekova A.K. соавтор

Публикации в международных рецензируемых изданиях, с процентилем ниже 50

8	Use of Wear-Resistant Materials in the Kazakhstani Metallurgical Industry	статья	Metallurgist, 2019, 62(9-10), pp. 1068–1072	Куліков, В.Й. Аубакиров, Д.Р. Квон, С.С. Dostayeva, A.M. Шчербакова, Е.Р.	соавтор
9	Studying the properties of refractory products manufactured by two-stage pressing under industrial conditions	статья	Metalurgija, 2020, 59(4), pp. 547–550	Процентиль = 46 Issagulov, A.Z. Ibatov, M.K. Dostayeva, A.M. Koshebayeva, G.K. Zharkevich, O.M	Автор корреспондент
10	Studying the properties of shell molds manufactured under industrial conditions using unsteady-state pressure		Metalurgija, 2020, 59(4), pp. 499–502	Процентиль = 46 Kulikov, V.Y. Kvon, S.S. Ibatov, M.K. Shcherbakova, E.P.	соавтор
11	Calculating and experimental studying phase transformations in the al-zr-fe-si system alloys	статья	Metalurgija, 2020, 59(4), pp. 543–546	Процентиль = 46 Issagulova, D.A. Dostayeva, A.M. Toleuova, A.R. Dostayeva, A.M. Zharkevich, O.M. Abdulina S.A. Adilkanovva, M.A.	соавтор
12	Comparative analysis of graphite inclusions in chrome cast iron structure	статья	Metalurgija, 2021, 60(3-4), pp. 285–288	Процентиль = 37 Issagulov A.Z. Kulikov V.YU. Kvon SV.S. Ibatov M.K. Arinova S.K. Dostayeva A.M.	Автор корреспондент

13 Investigation of aluminum-titanium alloys production and labor safety in metal smelting process

статья Metalurgija,
2021, 60(3-4),
pp. 403–406

14 Studying the graphite phase in antifriction AChs-2 cast iron

статья Metalurgija,
2022, 61(1), pp.
200–202

Процентиль = 37
Metals and Alloys

Dostayeva, A.M.

Erahtina, I.I.
Zholmagambetov,
N.R.
Medeubayev,
N.A.
Zholmagambetov,
S.R.

Первый
автор

Процентиль = 35
Metals and Alloys

Chsherbakova,
Y.P.
Kvon, S.S.
Dostaeva, A.M.
Aubakirov, D.R.

соавтор

Соискатель

Ученый секретарь



Достаева А.М.

Жижите А.А.