

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Щербакова Елена Петровна

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57211287717

Web of Science Researcher ID: N-5639-2017

ORCID: 0000-0001-6678-6673

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор т.д.)	Наименование журнала, и (согласно данных), DOI	год область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	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 Collection (Веб-данных оф Сайенс Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) Core и область науки* по данным Scopus (Скопус)	(СайтСкор) за год публикации	ФИО (подчеркнуть претендента)	авторов (ФИО автора или автор для корреспонденции)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
Публикации в международных рецензируемых изданиях, с процентилем выше 35											
1	Investigation of sedimentation analysis of suspension with 20% of the content halloysite clay	статья	Metalurgija, 2016, № 55 (2), P. 203 - 205				Процентиль = 70 Metals and Alloys		Issagulov A.Z., Kulikov V.Y., Chsherbakova Y.P. , Azbanbayev, E.M., Kvon, S.S.		автор для корреспонденции
2	The corrosion resistant coating with halloysite nanoparticles	статья	Metalurgija, 2016, № 55 (3), P. 426 – 428.				Процентиль = 70 Metals and Alloys		Issagulov A.Z., Kulikov V. Yu., Chsherbakova Y.P. , Kovaleva T.V., Kvon Sv. S.		автор для корреспонденции
3	Iron loss in high-power arc steelmaking furnaces	статья	Metalurgija, 2016, № 55 (3), P. 503 – 506.				Процентиль = 70 Metals and Alloys		Karasyov V.P., Kovalev P.V., Issagulov A.Z., Kulikov V.Y., Chsherbakova Y.P.		автор для корреспонденции
4	Improving production technology of tube steel grades in converter process	статья	Metalurgija, 2016, № 55 (4), P. 715 – 718.				Процентиль = 70 Metals and Alloys		Kovalev P.V., Ryaboshuk S.V., Issagulov A.Z., Kulikov, V. Yu., Kvon, Sv S., Chsherbakova Y.P. , Sultamurat G.I.; Jironkin M.V.		автор для корреспонденции

5	Studying vibration mode impact on forming steel structure in primary crystallization process	статья	Metalurgija, 2018, № 57 (4), P. 310 – 312.			Процентиль = 68 Metals and Alloys	Ibatov M.K., Issagulov A.Z., Kvon Sv. S., Kulikov V. Yu., Dostayeva A.M., Chsherbakova Ye.P.	автор для корреспонденции
6	Use of wear-resistant materials in the Kazakhstani metallurgical industry	статья	Metallurgist, 2019, 62(9-10), P. 1068–1072			Процентиль = 38 Metals and Alloys	Kulikov V.Y., Aubakirov D.R., Kvon S.S., Dostaeva A.M., Shcherbakova E.P.	соавтор
7	Effect of inoculant introducing on improving ingot structure	статья	Metalurgija, 2019, № 58 (3-4), P. 315 – 318.			Процентиль = 60 Metals and Alloys	Kvon Sv.S., Kulikov V.Yu., Shcherbakova Ye.P. , Arinova S.K.	соавтор
8	Shell forming mode effect on casting quality	статья	Metalurgija, 2019, № 58 (3-4), P. 295 - 298.			Процентиль = 60 Metals and Alloys	Kulikov V.Yu., Issagulov A.Z., Ibatov M.K.; Shcherbakova Ye.P. , Kovaleva T.V.	соавтор
9	Studying furnace refractory lining properties with copper matte smelting	статья	Metalurgija, 2020, № 59 (1), P. 93 - 96			Процентиль = 46 Metals and Alloys	Issagulov A.Z., Ibatov M.K., Kvon Sv.S., Kulikov V.Yu., Chsherbakova Ye.P.	автор для корреспонденции
10	Studying the properties of shell molds manufactured under industrial conditions using unsteady-state pressure	статья	Metalurgija, 2020, № 4 (59), P. 499-502			Процентиль = 46 Metals and Alloys	Kulikov V.Y., Kvon S.S., Ibatov M.K., Shcherbakova E.P. , Issagulova D.A., Dostaeva A.M.	автор для корреспонденции
11	Studying the properties of sand-resin molds made using a variable load	статья	Metalurgija, 2020, № 4 (59), P. 507-510			Процентиль = 46 Metals and Alloys	Kulikov V. Yu., Issagulov A.Z., Ibatov M.K., Issagulova D.A., Kovaleva T.V., Chsherbakova Ye.P.	автор для корреспонденции
12	Lost pattern complex composition effect on steel casting structure and properties	статья	Metalurgija, 2021, № 1-2 (60), P. 97-100.			Процентиль = 37 Metals and Alloys	Issagulov A.Z.; Kovaleva T.V.; Chsherbakova, Ye. P.	автор для корреспонденции

13	Studying properties of chrome cast irons modified with titanium carbide	статья	Metalurgija, 2021, № 3-4 (60), P. 299-302.		Процентиль = 37 Metals and Alloys	Issagulov A.Z., Kulikov V. Yu., Kvon Sv. S., Ibatov M.K., Chsherbakova Ye. P.	автор для корреспонденции
14	Studying the graphite phase in antifriction AChS-2 cast iron	статья	Metalurgija, 2022, № 1 (61), P. 200-202.		Процентиль = 35 Metals and Alloys	Chsherbakova Y.P., Kvon Sv. S., Dostaeva A.M., Aubakirov D.R.	первый автор
15	Modifier effect on mechanical properties of low-chromium cast iron	статья	Metalurgija, 2022, № 1 (61), P. 159-162.		Процентиль = 35 Metals and Alloys	Akberdin A.A., Issagulov A.Z., Kvon S.S., Chsherbakova Ye.P. , Aubakirov D.R., Adamova G.H.	соавтор
16	Modifying Effect of a New Boron-Barium Ferroalloy on the Wear Resistance of Low - Chromium Cast Iron	статья	Metals, Швейцария: MDPI AG, 2022, 12 (7), 1153; https://www.mdpi.com/2075-4701/12/7/1153		Процентиль = 75 Metals and Alloys	Aubakirov D.R., Issagulov A.Z., Kvon Sv.S., Kulikov V.Yu., Arinova S.K., Chsherbakova Ye.P.	автор для корреспонденции
17	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., Dostaeva A.M., Chsherbakova Ye.P. , Sarkenov B.B., Narembekova A.K.	соавтор

Соискатель

Ученый секретарь



Щербакова Е.П.

Жижите А.А.