

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях,
опубликованных после получения ученого звания «ассоциированный профессор (доцент)»
Кинжибековой Акмарал Кабилденовны**

Идентификаторы автора (если имеются):
Scopus Author ID: 56268981400
Web of Science Researcher ID: AAE-3449-2021
ORCID: 0000-0001-5839-3001

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартал и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшн 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 претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Investigation of the Dependence of Refractory Thermal Conductivity on Impregnation with a Organic Medium	статья	Refractories and Industrial Ceramics, 2020, 60 (5), pp. 463-467 http://dx.doi.org/10.1007/s11148-020-00386-3	Journal Impact Factor 2020 – 0.451, MATERIALS SCIENCE, CERAMICS – Q4	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2020 – 0.9, Materials Science Ceramics and Composites – 20	Nikiforov, A.S., Prikhod'ko, E.V., Kizhibekova, A.K., Kartanov, A.E.	соавтор
2	Refractory Material Moisture Metering When Heating High-Temperature Units	статья	Refractories and Industrial Ceramics, 2020, 61 (2), pp. 224-227 http://dx.doi.org/10.1007/s11148-020-00461-9	Journal Impact Factor 2020 – 0.451, MATERIALS SCIENCE, CERAMICS – Q4	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2020 – 0.9, Materials Science Ceramics and Composites – 20	Nikiforov, A.S., Prikhod'ko, E.V., Kizhibekova, A.K., Kartanov, A.E.	соавтор
3	Comprehensive Assessment of the Residual Life of Refractory Materials of High-Temperature Units	статья	Refractories and Industrial Ceramics, 2022, 63 (1), pp. 105-109 http://dx.doi.org/10.1007/s11148-022-00688-8	Journal Impact Factor 2022 – 0.5, MATERIALS SCIENCE, CERAMICS – Q4	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2022 – 1.2, Materials Science Ceramics and Composites – 19	Nikiforov, A.S., Prikhod'ko, E.V., Kizhibekova, A.K., Kartanov, A.E.	соавтор

Автор:

А. К. Кинжибекова

Э. П. Шахарман

Трансакционная комиссия по оценке качества научных работ
Ученый секретарь:
подпись: *Шахарман Э.П.* / Э.П. Шахарман
И.Р. КИЗИБЕКОВА



Национальная академия наук Республики Казахстан, Павлодарский государственный университет имени академика С.П. Павлова

№ 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 Цитэйшн 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 претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
4	Research and analysis of characteristics of fuel from organic and industrial waste	статья	EURSCA, Physics and Engineering 2022 (5), pp. 43-54 https://dx.doi.org/10.21303/2461-4262.2022.002357	-	-	CiteScore 2022 – 1,8, Engineering: General Engineering – 45	Nurkina, S., <u>Kinzhbekova, A.</u> , Prirkhodko, E.	соавтор
5	Assessment of Reliability and Technical Risks in the Operation of Heat Engineering Units	статья	Refractories and Industrial Ceramics, 2023, 64 (2), pp. 206-213 https://doi.org/10.1007/s1148-023-00827-9	Journal Impact Factor 2023 – 0,4, MATERIALS SCIENCE, CERAMICS – Q4	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 0,9, Materials Science Ceramics and Composites – 19	Агирова, N.M., Nikiforov, A.S., Patomov, A.M., Prirkhodko, E.V., <u>Kinzhbekova, A.K.</u> , Kartanov, A.E.	соавтор
6	Analysis of the Characteristics of Bio-Coal Briquettes from Agricultural and Coal Industry Waste	статья	Energies, 2023, 16 (8) https://doi.org/10.3390/en16083527	Journal Impact Factor 2023 – 3, ENERGY & FUELS – Q3	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 6,2, Energy Engineering and Power Technology – 71	Nikiforov, A., <u>Kinzhbekova, A.</u> , Prirkhodko, E., Kartanov, A., Nurkina, S.	автор для корреспонденции
7	Analysis of the Effect of Temperature on the Ultimate Strength of Refractory Materials	статья	Energies, 2023, 16 (18) https://doi.org/10.3390/en16186732	Journal Impact Factor 2023 – 3, ENERGY & FUELS – Q3	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 6,2, Energy Engineering and Power Technology – 71	Prirkhodko, E., Nikiforov, A., <u>Kinzhbekova, A.</u> , Patomov, A., Агирова, N., Kartanov, A.	автор для корреспонденции
8	Validating the first law of thermodynamics for unsteady flow in a compression wave using MathCad	статья	Heat Transfer Research, 2024, 55 (7), pp. 75-92 http://dx.doi.org/10.1615/HeatTransRes.2023051072	Journal Impact Factor 2023 – 1,7, THERMODYNAMICS – Q3	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 3,1, Chemical Engineering: Fluid Flow and Transfer Processes – 51	Ryudin, V., Kartanov, A., <u>Kinzhbekova, A.</u> , Dyussova, R., Abdullina, G.	соавтор

Автор:

А. К. Кинжибекова

Ученый секретарь:

Ә. П. Шаарман

Торайғырдов Университетінің қолмақұрылғылық эмәс ақпаратлық қорына:
подпись Шаарман Ә.П. зааверию
HR-қызметі



№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартал и область науки * по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшн 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 претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
9	Analysis of the Cooling Modes of the Lining of a Ferroalloy-Casting Ladle	статья	Energies, 2024, 17 (5) https://doi.org/10.3390/en17051229	Journal Impact Factor 2023 – 3, ENERGY & FUELS – Q3	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 6.2, Energy Engineering and Power Technology – 71	Prkhodko, E., Nikiforov, A., Kinzhibekova, A., Adirova, N., Katanov, A., Ruydin, V.	автор для корреспонденции
10	Analysis of the Efficiency of Burning Briquettes from Agricultural Residues in a Layer	статья	Energies, 2024, 17 (13) https://doi.org/10.3390/en17133070	Journal Impact Factor 2023 – 3, ENERGY & FUELS – Q3	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2023 – 6.2, Energy Engineering and Power Technology – 71	Nikiforov, A., Prkhodko, Y., Kucherbayev, M., Kinzhibekova, A., Katanov, A., Uakht, N.	автор для корреспонденции
11	Analysis of the thermal performance of the lining and the reasons for its destruction in petroleum coke calculation furnaces	статья	EUREKA, Physics and Engineering 2024-September (5), pp. 125-135 https://doi.org/10.21303/2461-4262.2024.003329	-	-	CiteScore 2023 – 1.9, Engineering: General Engineering – 44	Nikiforov, A., Prkhodko, Y., Kucherbayev, M., Kinzhibekova, A., Katanov, A., Uakht, N.	соавтор

Автор:

А. К. Кинжибекова

Э. П. Шаарман

Ученый секретарь:

Мехметов д.б. заведяю

HR-Кызметі



Торайғыров университетінің инженерлік және технологиялық факультетінің HR-қызметі

Неофициальное удостоверение личности «Торайғыров университеті»