

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях,  
опубликованные после защиты докторской диссертации PhD  
Карманова Амангельды Ерболовича**

Идентификаторы автора:  
Scopus Author ID: 56268559000  
Web of Science Researcher ID: ABC-8709-2020  
ORCID ID: 0000-0001-7512-0275

№ 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 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.	Analysis of the Characteristics of Bio-Coal Briquettes from Agricultural and Coal Industry Waste	Статья	Energies 2023, 16(8), 3527. <a href="https://doi.org/10.3390/en16083527">https://doi.org/10.3390/en16083527</a>	IF 2022 – 3.2, ENERGY & FUELS – Q3	SCIE	CiteScore 2022 – 5.5, Energy Engineering and Power Technology – 69	A. Nikiforov, A. Kinzhibekova, E. Prikhodko, <u>A. Karmanov</u> , S. Nurkina	соавтор
2.	Analysis of the Effect of Temperature on the Ultimate Strength of Refractory Materials	Статья	Energies 2023, 16(18), 6732. <a href="https://doi.org/10.3390/en16186732">https://doi.org/10.3390/en16186732</a>	IF 2022 – 3.2, ENERGY & FUELS – Q3	SCIE	CiteScore 2022 – 5.5, Energy Engineering and Power Technology – 69	E. Prikhodko, A. Nikiforov, A. Kinzhibekova, A. Paramonov, N. Aripova, <u>A. Karmanov</u>	соавтор

Автор:

А.Е. Карманов

Секретарь Ученого совета:

Ә.П. Шаһарман



№ 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 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)
3.	Computational and Experimental Study of Local Characteristics of the Fluidization Process of Fuel Pellets	Статья	ENERGETIKA. Proceedings of CIS higher education institutions and power engineering associations. 2023; 66(6): 524-535. <a href="https://doi.org/10.21122/1029-7448-2023-66-6-524-535">https://doi.org/10.21122/1029-7448-2023-66-6-524-535</a>	-	-	CiteScore 2022 – 1.8, Energy Engineering and Power Technology – 36	<u>Karmanov A.E.</u> , <u>Mitrofanov A.V.</u> , <u>Prikhodko E.V.</u> , <u>Vasilevich S.V.</u> , <u>Shpeynova N.S.</u>	первый автор
4.	Analysis of the Cooling Modes of the Lining of a Ferroalloy-Casting Ladle	Статья	Energies 2024, 17(5), 1229. <a href="https://doi.org/10.3390/en17051229">https://doi.org/10.3390/en17051229</a>	IF 2022 – 3.2, ENERGY & FUELS – Q3	SCIE	CiteScore 2022 – 5.5, Energy Engineering and Power Technology – 69	<u>E. Prikhodko</u> , <u>A. Nikiforov</u> , <u>A. Kinzhibekova</u> , <u>N. Aripova</u> , <u>A. Karmanov</u> , <u>V. Ryndin</u>	соавтор

Автор:

А.Е. Карманов

Секретарь Ученого совета:

Ә.П. Шаһарман

