

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Булатбаева Юлия Феликсовна

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: **571922267949** (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=571922267949>)

Web of Science Researcher ID: **MFJ-2196-2025**

ORCID: **0000-0002-3900-5568**

№ 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	CiteScore 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	Building an adaptive hybrid model for short-term prediction of power consumption using a neural network	Статья	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2022, Vol. 2 No. 8 (116), p. 6-12. DOI: https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.254477			CiteScore – 2.1 Процентиль – 39 Область науки – Energy (Engineering and Power Technology)	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	соавтор
2	An engineering approach for the qualitative assessment of the luminous flux of led lamps	Статья	International Journal of Energy for a Clean Environment, 2023, Vol. 24, Issue 1, p. 31-43. https://www.dl.begellhouse.com/journals/6d18a859536a7b02_30aad6957b157579_3c1a4e915a3278e8.html			CiteScore – 3.3 Процентиль – 53 Область науки – Energy (Engineering and Power Technology)		соавтор
3	Development of a vortex wind device	Статья	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2023, Vol.1, No. 8 (121), p. 22-29. DOI: https://doi.org/10.15587/1729-4061.2023.274199			CiteScore – 2.0 Процентиль – 37 Область науки – Energy (Engineering and Power Technology)		соавтор

4 Indirect temperature protection of an asynchronous generator by stator winding resistance measurement with superimposition of high-frequency pulse signals	Статья	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2024, Vol. 2, No. 8 (128), p. 46-53. DOI: https://doi.org/10.15587/1729-4061.2024.302872			CiteScore – 2.0 Процентиль – 37 Область науки – Energy (Energy Engineering and Power Technology)	соавтор
---	--------	---	--	--	---	---------

Ю.Ф. Булагбаева
Соискатель **Булагбаева Ю.Ф.**

А.А. Жижигте
Ученый секретарь **Жижигте А.А.**

