

## Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента **Тухтамишева Айнур Зокировна**

Идентификаторы автора

Scopus Author ID: **57216252742**

Web of Science Researcher ID: **AAZ-2717-2021**

ORCID: **https://orcid.org/0000-0001-8945-3783**

№ 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 Цитэйшэн 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	Enhanced operational reliability of irrigation canals through the application of modified concrete	Article	Nanotechnologies in Construction, 2025, 17 (6), 678–696 <a href="https://doi.org/10.15828/2075-8545-2025-17-6-678-696">https://doi.org/10.15828/2075-8545-2025-17-6-678-696</a>	IF 0.7; Q4 Nanoscience & Nanotechnology	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	Scopus: SJR 0.23; CiteScore 1,6. 43- процентиль Engineering (Building and Construction); 38- процентиль Engineering (miscellaneous)	Imanov A., Moldamuratov Zh., Seitkazinov O., <u>Tukhtamisheva A.</u> , Ismailova A., Rakhimova G.	автор корреспондент
2	Experimental studies of concrete materials for the restoration of hydraulic structures	Article	Nanotechnologies in Construction, 2025, 17 (6), 697–714 <a href="https://doi.org/10.15828/2075-8545-2025-17-6-697-714">https://doi.org/10.15828/2075-8545-2025-17-6-697-714</a>	IF 0.7; Q4 Nanoscience & Nanotechnology	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	Scopus: SJR 0.23; CiteScore 1,6. 43- процентиль Engineering (Building and Construction); 38- процентиль	Ilyassova K., Moldamuratov Zh., Seitkazinov O., Abiyeva G., <u>Tukhtamisheva A.</u> , Paktin M.	автор корреспондент

*Издануши / Соискатель:*

*А.З. Тухтамишева*

*Тізім дұрыс / Список верен:*

*Ғалым хатшы / Ученый секретарь:*

*Ш.М. Құлтаева*



						Engineering (miscellaneous)		
3	An Efficiency Study of Foamed Polyisocyanurate (PIR) Materials as Building Insulators	Article	Latvian Journal of Physics and Technical Sciences Volume 62 (2025): Issue 2 (April 2025), 67-80 <a href="https://doi.org/10.2478/lpts-2025-0014">https://doi.org/10.2478/lpts-2025-0014</a>	IF 0.8; Q4 Physics, Applied	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	-	Adilova D., <u>Tukhtamisheva A.</u> , Bliudzius R., Geipele I., Jansons L., Lapuke S.	соавтор
4	Selection of an Effective Activating Agent for Coke Production Waste	Article	Polish Journal of Environmental Studies. 2024, 33, B1, 467–476. <a href="https://doi.org/10.15244/pjoes/171656">https://doi.org/10.15244/pjoes/171656</a>	IF 1.4; Q4 Environmental sciences	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 2.7, 48-процентиль General Environmental Science	Yelubay M., Yerzhanova D., Bakibaev A., Ismailova A., Adilova D., <u>Tukhtamisheva A.</u> , Amitova A., Aitkaliyeva G.	соавтор
5	Energy efficiency and decarbonization of cement and foamed glass production through the use of natural active mineral additives (opoka and diatomite)	Article	Nanotechnologies in Construction, 2024, 16(6), 587–600. <a href="https://doi.org/10.15828/2075-8545-2024-16-6-587-600">https://doi.org/10.15828/2075-8545-2024-16-6-587-600</a>	IF 0.7; Q4 Nanoscience & Nanotechnology	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	Scopus: SJR 0.23; CiteScore 1,6. 43- процентиль Engineering (Building and Construction); 38- процентиль Engineering (miscellaneous)	Zhakupbayev B., Ismailova A., <u>Tukhtamisheva A.</u> , Seitkazinov O., Moldamuratov Zh.	соавтор
6	Experimental study of asphalt concrete as the optimal material for lining irrigation canals	Article	Nanotechnologies in Construction. 2024, 16, 2, 125–139. <a href="https://doi.org/10.15828/2075-8545-2024-16-2-125-139">https://doi.org/10.15828/2075-8545-2024-16-2-125-139</a>	IF 0.7; Q4 Nanoscience & Nanotechnology	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	Scopus: SJR 0.23; CiteScore 1,6. 43- процентиль Engineering (Building and Construction); 38- процентиль Engineering (miscellaneous)	Moldamuratov Zh., Ismailova A., <u>Tukhtamisheva A.</u> , Yeskermessov Z., Rakhimov M.	соавтор

*Ізденуші / Соискатель:*

*Тізім дұрыс /*

*Список верен:*

*Ғылым хатшы / Ученый секретарь.*



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*А.З. Тухтамишева*

*Ш.М. Құлтаева*