

## Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента **Зейтинова Шолпан Бекжигитовна**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57190180630 (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57190180630>)

Web of Science Researcher ID: **ABQ-4472-2022**

ORCID: **0000-0002-3489-8969**

№ п/п	Название публикации	Тип публикации и (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	<u>Research into stress-strain state of the mass under open pit with a change in the open-pit bottom width</u>	Статья	Mining of Mineral Deposits, 2022, Volume 16, Issue 3, p.61-66. <a href="http://mining.in.ua/2022vol16_3_9.html">http://mining.in.ua/2022vol16_3_9.html</a>			CiteScore – 4,0 <b>Процентиль – 67</b> Область науки – Earth and Planetary Sciences	Imashev A. Suimbayeva A. Zhunusbekova. G <u>Zeitinova S.</u> Kuttybayev. A Mussin A .	Соавтор
2	<u>Research into deformation processes in the rock mass</u>	Статья	Mining of Mineral Deposits, 2023, Volume 17, Issue 2, p. 82-90.			CiteScore – 5,2 <b>Процентиль – 69</b> Область науки –	Salkynov. A Rymkulova A. Suimbayeva A.	Соавтор

	<u>surrounding the stoping face when mining sloping ore deposits</u>		<a href="http://mining.in.ua/2023vol17_2_10.html">http://mining.in.ua/2023vol17_2_10.html</a>			Earth and Planetary Sciences	<u>Zeitinova S.</u>	
3	<u>Research into mechanical properties of ore and rocks in the ore deposits with assessment of the mass stress state natural field</u>	Статья	Mining of Mineral Deposits, 2024, Volume 18, Issue 2, p.71-82. <a href="http://mining.in.ua/2024vol18_2_8.html">http://mining.in.ua/2024vol18_2_8.html</a>			CiteScore – 5,2 <b>Процентиль – 69</b> Область науки – Earth and Planetary Sciences	Matayev A., <u>Zeitinova Sh.</u> , Mussin R., Doni D., Shaik N., Kuttybayev A., Iskakov R.	Автор для корреспонденции
4	<u>Numerical Modeling the Rock Mass Stress-Strain State Near Vertical Excavations in Combined Mining</u>	Статья	Civil Engineering Journal (Iran), 2024, Volume 10, No 9, p.2919-2934. <a href="https://www.civilejournal.org/index.php/cej/article/view/4652">https://www.civilejournal.org/index.php/cej/article/view/4652</a>			CiteScore – 7,0 <b>Процентиль – 81</b> Область науки – Earth and Planetary Sciences. Geotechnical Engineering and Engineering Geology	<u>Zeitinova Sh.</u> , Imashev A., Bakhtybayev N., Matayev A., Mussin A., Yeskenova G.	Первый автор

Соискатель

Ученый секретарь



Ш.Б. Зейтинова

А.А. Жижите