**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

Фамилия претендента **Кайназаров Арман Серикович**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: **57208881418**

Web of Science Researcher ID: **JHT-7708-2023**

ORCID: **0000-0002-0794-2338**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 (Жорнал 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 | Research into rock mass gejvtchanical sition in the zone of stope operations influence at the 10th Anniversary of Kazakhstan’s Independence mine | Статья | Dnipro University of Technology «Mining of Mineral Deposits», 2021.-Vol.15. -P. 103-111.  <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85103400296&origin=resultslist&sort=plf-f> | - |  | CiteScore =1,7;  **Процентиль – 50**  Область науки:  Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Matayev, A., Kainazarova, A., Arystan, I.,Abeuov,Y., Kainazarov, A., Baizbayev, M.,  Demin, V.,  Sultanov, M. | Автор коррес-пондент |
| 2 | Use of mining and metallurgical waste as a backfill of worked-out spaces | Статья | News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2022, (1), -C. 33-38. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125044847&origin=resultslist | - |  | CiteScore =2,0;  **Процентиль – 43**  Область науки:  Геотехническая инженерия и инженерная геология | Bolatova, A.,  Kuttybayev, A.,  Kainazarov, A.,  Hryhoriev, Y.,  Lutsenko, S. | Соавтор |
| 3 | Estimation of ways to maintain mining works base d on the application of anchor anchoring in the mines of the Karaganda coal basin | Статья | Ugol.-2021.-lss.1.-P. 4-9.  https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85106391317&origin=resultslist&sort=plf-f | - |  | CiteScore =1,1;  **Процентиль – 28**  Область науки:  Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Zeynullin A.A.,  Abeuov E.A.,  Demin V.F.,  Aliev S.B.,  Kaynazarova A.S., Kainazarov A.S. | Автор коррес-пондент |
| 4 | Evaluation of the state of the near-contour mountain massif in joint lava with the adjacent excutting development | Статья | Ugol, -2023. lss.1. -P. 35-39.  https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164187679&origin=resultslist | - |  | CiteScore =1,5;  **Процентиль – 32**  Область науки:  Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Aliev S.B.,  Demin V.F.,  Kainazarov A.S.,  Miletenko N.A. | Автор коррес-пондент |
| 5 | Evaluation of the workings technological schemes effectiveness to increase the stability of their contours | Статья | Sustainable Development of Mountain Territories, Том 10, Выпуск 4, 2018. -С. 606-616.  https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85066036653&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9&sot=b&sdt=b&s=AUTHOR-NAME%28Kaynazarov%29&sl=17&sessionSearchId=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9 |  |  | CiteScore =0,0;  **Процентиль – 1**  Область науки:  Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Demin W.F.,  Demina T.In.,  Kainazarov A.S.,  Kaynazarova A.S. | Автор коррес-пондент |
| 6 | Stabilization of quality of ore in underground development of Zhezkazgan deposit |  | [Sustainable Development of Mountain Territories](javascript:void(0))*,* Том 10, Выпуск 2, 2018. -С. 281-288.  https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85053397617&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7894f45a26cb0741fe6def99119f0991&sot=b&sdt=b&s=AUTHOR-NAME%28kainazarov%29&sl=23&sessionSearchId=7894f45a26cb0741fe6def99119f0991 | - |  | CiteScore =0,0;  **Процентиль – 1**  Область науки:  Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Kainazarov A.S.,  Akpanbetova A.Zh.,  Kaynazarova A.S.,  Demin V. F. | Первый автор |

Соискатель Кайназаров А.С.

Ученый секретарь Абеуова А.А.