

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 Коллекшин) | CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации | ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента) | Роль претенден та (соавтор, первый автор или автор для корреспон денции) |
|----------|--|--|--|---|--|---|--|--|
| 1 | Research into rock mass geomechanical sition in the zone of stope operations influence at the 10 th Anniversary of Kazakhstan's Independence mine | Статья | Dnipro University of Technology «Mining of Mineral Deposits», 2021.-Vol.15. -P. 103-111. (50%) https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85103400296&origin=resultslist&sort=plf-f | - | | CiteScore =2,2; Процентиль – 50 Область науки: Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Azamat M., Ibatolla A., Yerkebulan A., Ainash K., Makhmed B., Vladimir D., Muratbek S. | соавтор |
| 2 | Estimation of ways to maintain mining works base d on the application of anchor anchoring in the mines of the | Статья | Ugol.-2021.-Lss.2. -P. 4-9. (28%) 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 | Zeynullin A.A., Abeuov E.A., Demin V.F., Aliev S.B., Kaynazarova A.S. | соавтор |

| | | | | | | | |
|---|---|--------|---|---|--|--|---------|
| | Karagan da coal basin | | | | Engineering and Engineering Geology | | |
| 3 | Evaluation of the state of the near-contour mountain massif in joint lava with the adjacent excutting development | Статья | Ugol, -2023, (1), -pp. 35-39. (32%) https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164187679&origin=resultslist | - | CiteScore =1,5; Проценциль – 32 Область науки: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Aliev S.B., Demin V.F., Miletenko N.A. | соавтор |
| 4 | 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&s=AUTHOR-NAME%28Kaynazarov%29&sl=17&sessionSearchId=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9 | - | CiteScore =1,5; Проценциль – 32 Область науки: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Demin W.F., Demina T.In., Kaynazarova A.S. | соавтор |
| 5 | Stabilization of quality of ore in underground development of Zhezkazgan deposit | | <i>Sustainable Development of Mountain Territories</i> , 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 =1,5; Проценциль – 32 Область науки: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Akpanbetova A.Zh., Kaynazarova A.S., Demin V. F. | соавтор |

| | | | | | | | |
|---|--|--------|---|---|--|---|---------|
| 6 | 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 =1,5; Процентиль – 32 Область науки: Geotechnical Engineering and Engineering Geology | Bolatova, A., Kuttybayev, A., Нгузорев, Y., Lutsenko, S. | соавтор |
|---|--|--------|---|---|--|---|---------|

Соискатель

Ученый секретарь

Кайназаров А.С.

Абеуова А.А.

