

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента **Копобаева Айман Ныгметовна**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: **57208583785**

Web of Science Researcher ID: **X-7308-2018**

ORCID: **0000-0002-0601-9365**

| № 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 | Tectonic factors of impurity elements accumulation at the Shubarkol coal deposit (Kazakhstan) | Статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu link is disabled, 2021. – №5. – С. 11-15. https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-5/011 | | | CiteScore – 1.7 Процентиль – 38 Область науки – Earth and Planetary Sciences | <u>Korobayeva A.N.</u> , Portnov V.S., Kim, S.P., Amangeldykyzy A., Askarova N.S. | Первый автор |
| 2 | The nature of rare earth elements accumulation in clay layers and coals of the Shubarkol deposit | Статья | Известия Национальной Академии Наук Республики Казахстан. Серия геологии и технических наук. – Алматы: НАН РК, 2022. – № 2 (452). – С. 117-130. https://doi.org/10.32014/2022.2518-170X.164 | | | CiteScore – 1.8 Процентиль – 41 Область науки – Earth and Planetary Sciences Geology | <u>Korobayeva A.N.</u> , Blyalova G.G., Bakyt A., Portnov V.S., Amangeldikyzy A. | Первый автор |

| | | | | | | | | |
|---|---|--------|---|--|--|--|---|---------------------|
| 3 | Mineralogy and geochemistry of the Shubarkol deposit jurassic coals | Статья | Известия Национальной Академии Наук Республики Казахстан. Серия геологии и технических наук. – Алматы: НАН РК, 2021. – №5 (449). – С. 23-31. https://doi.org/10.32014/2021.2518-170X.94 | | | CiteScore – 1.8 Процентиль – 47 Область науки – Earth and Planetary Sciences Geology | Amangeldikyzy A., <u>Kopobayeva A.N.</u> , Bakyt A., Ozhigin D.S., Blyalova G.G. | Автор корреспондент |
| 4 | Feature space of the atasu type deposits (central Kazakhstan) | Статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetut this link is disabled, 2021. – №5. – С. 5-10. https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-5/005 | | | CiteScore – 1.7 Процентиль – 38 Область науки – Earth and Planetary Sciences | Askarova N.S., Roman A.T., Portnov V.S., <u>Kopobayeva A.N.</u> | Совтор |
| 5 | Geochemical specialization of the Shubarkol deposit coals | Статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu – Dnipro: Dnipro University of Technology, 2020. – №5, – Pp. 5-10. https://doi.org/10.33271/nvngu/2020-5/005 | | | CiteScore – 1.8 Процентиль – 45 Область науки – Earth and Planetary Sciences | Parafilov V.I., Amangeldikyzy A., Portnov V.S., <u>Kopobayeva A.N.</u> , Maussymbayeva A.D. | Соавтор |

Соискатель

Ученый секретарь



Копобаева А.Н.

Жижите А.А.