**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

Фамилия претендента **Пономарева Екатерина Вадимовна**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: **57207932829**

Web of Science Researcher ID: **X-7674-2018**

ORCID: **0000-0003-1322-6773**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | A model of the tectonic development of Irtysh shear zone in terms of present day radioisotope data | Статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. – Dnipro: National Mining University, 2021, № 4. – Р. 5-9.  <https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-4/005> |  |  | CiteScore – 1.7  Процентиль – 38  Область науки – Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering | **Ponomareva Ye.V.,**  Ponomareva M.V.,  Sadchikov A.V.,  Zhelayeva N.V. | Первый автор |
| 2 | Criteria of prospecting and evaluation works for copper and polymetallic ores at the east Аtabay site | Cтатья | News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2023 1(457), p. 177-188.  <https://doi.org/10.32014/2023.2518-170X.268> |  |  | CiteScore – 1.8  Процентиль – 42  Область науки – Earth and Planetary Sciences: Geology | **Ponomareva, Ye.V.,**  Ponomareva, M.V.,  Issatayeva, F.M.,  Sukhanov, I.V. | Первый автор |
| 3 | Оценка набухающих свойств глин на территории г. Караганда с применением методов машинного обучения | Cтатья | Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов, 2022. Т. 333.  № 2, 204–210.  <https://doi.org/10.18799/24131830/2022/2/3358> |  |  | CiteScore – 1.3  Процентиль – 29  Область науки – Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering | Вдовкина Д.И.,  Кошляков А.Е.,  Пономарева М.В.,  **Пономарева Е.В.** | Соавтор |

**Соискатель Пономарева Е.В.**

**Ученый секретарь Жижите А.А.**