

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Докторанта специальности 8D07205 – «Геология и разведка месторождений твердых полезных ископаемых»
Құрманғажиной Мәдины Мұхтарбекқызы

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Rare Earth Elements in the Shok-Karagay Ore Fields (Syrymbet Ore District, Northern Kazakhstan) and Visualisation of the Deposits Using the Geography Information System, (article)	Электронный, печатный	Minerals, Volume 13, Issue 11, 2023. P.1-17 https://doi.org/10.3390/min13111458 Scopus (Geology) -70 -й перцентиль, Q2	17	K. Togizov, L. Issaeva, D. Muratkhanov, M. Swęd, A. Duczmal- Czernikiewicz
2	Ore-controlling factors as the basis for singling out the prospective areas within the Syrymbet rare-metal deposit, Northern Kazakhstan, (article)	Электронный, печатный	Mining of Mineral Deposits. Volume 16, Issue 2, Dnipro (Ukrainian) 2022y. P.14-21 https://doi.org/10.33271/mining16.02.014 Scopus (General Engineering) -70 -й перцентиль	8	L. Issayeva, K. Togizov, A. Duczmal- Czernikiewicz D. Muratkhanov
3	Geophysical indicators of rare-metal ore content of Akmai-Katpar ore zone (Central Kazakhstan), (article)	Электронный, печатный	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. 2023, (5): P.34-40 https://doi.org/10.33271/nvngu/2023-5/034 Scopus (General Engineering) -41 -й перцентиль	6	Z.Ablessenova, L.Issayeva, K.Togizov S.Assubayeva




«18» марта 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



М. М. Құрманғажина

Г. А. Буршукова

К. В. Турмагамбетова

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК					
4	Некоторые особенности образования оловорудной минерализации на месторождении Сырымбет (статья)	электронный	Труды университета. 2023. №1 (87). С. 95-99 https://DOI 10.52209/1609-1825_2023_1_95	5	-
5	Месторождения олова Кокшетауского рудного района и перспективы расширения минерально-сырьевой базы олова региона (обзор)	электронный	Труды университета. 2023. №3 (87). С. 199-205, https://DOI 10.52209/1609-1825_2023_3_199	7	Я.К. Аршамов, А.А. Антоненко
Международные научно-практические конференции					
6	Месторождения Сырымбет и Шок-Карагай - эталонные объекты редкометалльно-редкоземельного типа оруденения Северного Казахстана	электронный печатный	«Сатпаевские чтения – 2021, Секция: Повышение геологической изученности территории и восполнение минерально-сырьевого комплекса Республики Казахстан. Том 1. Стр 117-121. 2021 ISBN 978-601-323-246-1	4	

«18» марта 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



М. М. Құрманғажина

Г. А. Буршукова

К. В. Турмагамбетова