

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

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
докторанта Омарбекова Е.У. по специальности 6D070700 – «Горное дело»

№ 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	Improving the technology of uranium mining under the conditions of high groundwater pressure (article)	Печатное/электронные	Mining of Mineral Deposits, V 14 (2020), I 3, P 112-118, ISSN 2415-3435 CiteScore 2.2 и процентиль 61% (Engineering, General engineering)	7	Yussupov, Kh., Omarbekov Ye.U.
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК					
2	Влияние технологии «насосных скважин» на дебит откатных скважин	Печатное/электронные	Вестник КазНИТУ №4 (140) 2020, С. 468-473 ISSN 1680-9211	6	Юсупов Х.А., Омарбеков Е.У.
3	Влияние «насосных скважин» на показатели выщелачивания урана	Печатное/электронные	Комплексное Использование Минерального Сырья (KIMS) №2 (317), 2021. ISSN-L 2616-6445, ISSN 2224-5243	7	Алиев С.Б., Омарбеков Е.У.
4	Technological improvement of the scheme unit reception and distribution of solution under conditions of high-pressure nature of groundwater	Печатное/электронные	Комплексное Использование Минерального Сырья (KIMS) №1 (316), 2021. ISSN-L 2616-6445, ISSN 2224-5243	6	Aliyev S.B. Omarbekov Ye.U.
Международные научно-практические конференции					
5	Совершенствование технологии ПСВ в условиях высоконапорного характера подземных вод	Электронное	14 Международной научной школы молодых ученых и специалистов ИПКОН РАН 2019, с. 232-234. ISBN 978-5-6041084-8-2	3	Юсупов Х.А., Омарбеков Е.У.
6	Application of leaching technology at the uranium deposits sites with significant static levels of underground water	Электронное	Academy of technical sciences of Ukraine, Applied scientific and technical research, Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, V 2, p 95-96. ISBN 978-5-6041084-8-2	2	Omarbekov Ye.U.

«20» 03 2023 г.

Автор работ

Е.У. Омарбеков

Отдел публикационной активности и научных изданий

Г.А. Буршукова

Главный ученый секретарь

К.В. Турмагамбетова



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

7	Разработка технологии ПСВ урана в условиях высоконапорного характера подземных вод	Печатное	Сборник трудов, Международная научно-практическая конференция, «Рациональное использование минерального и техногенного сырья в условиях индустрии 4.0», 14-15 марта 2019, с 285-286.	2	Омарбеков Е.У.
---	--	----------	--	---	----------------

« ___ » _____ 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь



Е.У. Омарбеков

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова