

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ**

Докторанта Әмірғали Арманбека Қасымұлы

специальности 6D070700-Горная инженерия, кафедрлы «Горное дело»

Горно-металлургиялық институты им. О.А. Байқоңуrowa

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Коли честв о стр.	Соваторы
1	Анализировать процесс денитратации в контексте окружающей среды (статья)	Печатный	Mining of Mineral Deposits, 2021, V. 15, 11, P. 127-133, ISSN 2415-3443 (Online), Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 53% процентилен	7	Yussupov, K., Apen, Y., Rakhtambetdiyev, A.
2	Улучшение эффективности денитратации сорбента при геотехнологии урана (статья)	Печатный	Уголь, №4, 2022, М., С. 72-76, ISSN 2412-8333 (Online), Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 31% процентилен	5	Алиев С.Б., Юсупов Х.А., Абен Е.Х.
<b>Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК</b>					
3	Применение механической активации промывочного раствора сорбента при скважинном выщелачивании урана (статья)	Печатный	Горный журнал Казахстана, №9, 2020, С. 6-9, ISSN 2227-4766	4	Юсупов Х.А., Абен Х.Х.
4	Intensification of inhibitor-assisted uranium ISL process (статья)	Печатный	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, SERIES OF GEOLOGY AND TECHNICAL SCIENCES,	11	Kenzhetayev Zh., Togizov K., Omitgali A.,

«29» 04 2024 г.

Автор работ

А.К. Әмірғали

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Г.А. Буршукowa

Главный ученый секретарь

К.В. Турмагамбетова



*(Handwritten signature)*

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
САТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

5	Increase in flow rate of extraction wells during uranium leaching using a chemical reagent (article)	Печатный	2023, V. 3, N 459, P. 108-118, ISSN 2224-5278 Горный журнал Казахстана, №6 (218), 2023, С. 26-30, ISSN 2227-4766	5	Абен Е., Zhalikzy R., Абен Е.Кh., Ақметқанов Д.К., Шүкһарев С.М., Омиғали А.К.
<b>Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях</b>					
6	Применение механической активации промывочного раствора сорбента при скважинном выщелачивании урана (статья)	Печатный	Горный журнал Казахстана, №9, 2020, С. 6-9, ISSN 2227-4766	4	Юсупов Х.А., Абен Х.Х.
7	Исследование изменения активности выщелачивающего раствора во время после обработки кавитатором (статья)	Печатный	Новости науки Казахстана №1 (148), 2021, С. 100-107, ISSN 1560-5655	8	Юсупов Х.А., Абен Е.Х., Хайруллаев Н.
<b>Международные научно-практические конференции</b>					
8	Problems of sorbent washing when processing uranium ore (article)	Печатный	Proceedings of the IV International Scientific and Practical Conference, Ivano-Frankivsk, April 1-3, 2020, V. 2, P. 98-99, ISBN 978-966-640-484-1	2	Yussupov Kh.A., Абен Kh.Kh., Rakymanberdiyev A.
9	Pilot tests of a sorbent deplacation unit by solution activation» (article)	Печатный	IV International Scientific Forum "Nuclear science and technologies" dedicated to the 65th anniversary of the Institute of Nuclear Physics. Almaty, September 26-30, 2022, P. 154-156, ISBN 978-601-082-720-2	5	Yussopov Kh., Aibassov Ye., Spatalı T.

«05» 04 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

А.К. Әмірғали

Г.А. Буршукова

К.В. Турмағамбетова



*(Handwritten signatures)*

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

10	Рациональные параметры денатурации сорбента при сорбционном извлечении урана из продуктивных растворов (статья)	Печатный	Сборник статей Международной научно-практической конференции «Проблемы развития научной конкуренции в области высоких технологии», УФА, 10 октября, 2022. С. 5-10, ISBN 978-5-00177-470-9	6	Омирғали А.К.
----	---	----------	---	---	---------------

«05» 04 2024 г.

Автор работ

А.К. Омирғали

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Г.А. Буршукова

Главный ученый секретарь

К.В. Турмагамбетова

