

## СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

**Умарбековой Замзагуль Тлеухановны, докторанта PhD, кафедры Геологическая съемка, поиск и разведка месторождений полезных ископаемых, Института Геологии и Нефтегазового дела им. К.Турысова  
Казахского Национального Исследовательского Технического Университета им К.И.Сатпаева**

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в международных рецензируемых научных журналах</b>					
1	The bakyrchik deposit and views on the formation of the mineral deposits in black shale beds	Печатное/ электронные	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 2, Number 422 (2017), Pages 23-30. CiteScore 2020 – 1.2, Процентиль 26. ISSN2224-5278	7	Dyusembaeva K.Sh.
2	The halides of silver in the hypergene zone gold-silver deposit Arkharly (South Zhongar)	Печатное/ электронные	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 2, Number 428 (2018), Pages 242 – 250. CiteScore 2020 – 1.2, Процентиль 26. ISSN 2224-5278	8	K.R.Plekhova, Dyussembayeva K.Sh.
3	Silver Halides in the Hypergene Zone of the Arkharly Gold Deposit as Indicators of their Formation in Dry and Hot Climate (Dzungar Alatau, Kazakhstan)	Печатное/ электронные	International Journal of Engineering Research and Technology. Volume 13, Number 1 (2020), © International Research Publication House. <a href="http://www.irphouse.com">http://www.irphouse.com</a> pp. 181-190. CiteScore 2020 – 0,4, Процентиль 13. ISSN 0974-3154	9	Zholtayev G, Bakytzhan B.
<b>Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и МОН РК</b>					
4	Кварц-адуляровый золотосеребряный (Архарлинский) тип в вулканических толщах	Печатное/ электронные	ВЕСТНИК КазННТУ №1 (125) Январь 2018 г. Алматы Университет Сатпаева, 2018 г. С.7-12 ISSN:1680-9211	5	Гадеев Р.Р., Булегенов, К.У. Аманбаев Р.А.

Автор

Заверяю:

Главный ученый секретарь УС

НАО «КазННТУ им. К.И. Сатпаева»

Умарбекова З.Т.

Наурызбаева Д.К.



5	Перспективный золотоносный бақыршиқский тип в черносланцевых толщах и закономерности его формирования	Печатное/ электронные	Вестник Казахстанско - Британского технического университета № 4 (43), Алматы 2017г. С.7-17. ISSN:1998-6688	7	Dyussebayeva .Sh. <sup>1</sup> , Dolgopolova A., Seltmann R, Bulegenov K.U
6	Черносланцевые толщи –перспективный тип месторождений золота.	Печатное/ электронные	Карагандинский государственный технический университет, Труды Университета г.Караганда №2. 2018 г С.48-51. ISSN:1609-1825	3	Дюсембаева К.Ш Каскатаева К.Б
7	Этапы формирования и перспективы Архарлинского рудного узла	Печатное/ электронные	ВЕСТНИК КазННТУ № 5 сентябрь 2018 г.Алматы С.9-16 Университет Сатпаева ISSN:1680-9211	7	
<b>Международные научно-практические конференции, Всемирные Конгрессы, Глобальные Форумы</b>					
8	Особенности минерального состава золото-серебряных руд месторождений Архарлы и Таскора.	Печатное/ электронные	Международная научно-практическая конференция. «Минерагения Казахстана» посвященная 90-летию со дня рождения академика Ш.Есенова Алматы, 21.09 - 22.09.2017 г. С. 271-274 ISBN 978-601-7146-32-0	3	Дюсембаева К.Ш.
9	The gold ore deposit <b>BAKYRCHIK</b> and views on the formation of the mineral deposits in black shale strata	Печатное/ электронные	Bulgaria, 17 <sup>th</sup> International Multidisciplinary Scientific Geoconferences&EXPO SGEM 2017 Albena, Bulgaria, 29.06 - 05.07.2017.С.1111-1117. ISBN 1314-2704	6	Dyussebayeva K.Sh.
10	Petrographic study of polysulfide ore minerals-carbonaceous associations in the Bakyrchik black shale gold-sulfide deposit	Печатное/ электронные	Сатпаевские чтения – 2019: Инновационные технологии-ключ к успешному решению фундаментальных и прикладных задач в рудном и нефтегазовом секторах экономики РК. Алматы 11-12.04.2019. Том I. Стр.129-133 ISBN 978-601-323-1	4	Junussov Medet

Автор

Заверяю:

Главный ученый секретарь УС

НАО «КазННТУ им. К.И. Сатпаева»



Умарбекова З.Т.

Наурызбаева Д.К.