

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Маманова Ерхожы Жоламановича, 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

№ по п/п	Наименование	Форма работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах (Scopus)					
1.	Allocation of prospective areas into deep and hidden structures based on space geological schemes	Печатн.	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technology sciences. ISSN 2224-5278, Vol.5, Number 419 (2016), 150-160.	11	A.B. Baibatsha A.A. Bekbotaeva
2.	Geology and geodynamics of Karsakpay-Ulytau geosuture zone and its prospects for minerals	Печатн.	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technology sciences. ISSN 2224-5278, Vol. 1 Number 421 (2017), 46-62	17	A.B. Baibatsha
Публикации в научных журналах, рекомендованных Комитетом по контролю в сфере образования и науки					
3.	Перспективы выявления поисковых геологических предпосылок по данным космического зондирования	Печатн.	Вестник КазНТУ имени К.И. Сатпаева. Алматы, 2015. № 1. С.8-13.	5	А.Б. Байбатша
4.	Минералогия руд медно-никелевого рудопроявления «Караторгай»	Печатн.	Известия НАН РК Серия геология и технические науки. Алматы, 2015. №5 С.90-95	5	А.Б. Байбатша К.Ш. Дюсембаева
5.	Петрографическая характеристика горных пород рудопроявления «Караторгай».	Печатн.	Вестник КазНТУ имени К.И. Сатпаева. Алматы, 2015. №6. С.33-39	6	А.Б. Байбатша А.Т. Касенова

«18» 11 2017 года

Автор

Заверяю:

Главный ученый секретарь УС
НАО «КазНТУ им. К.И. Сатпаева



Маманов Е.Ж.

Наурызбаева Д.К.

1	2	3	4	5	6
Публикации в международных конференциях					
6.	Results of study the rare metal ore mineralization of the selected areas in Central Africa	Печатн.	14 th GeoConference on science and technologies in geology exploration and mining. Albena, Bulgaria. 2014., С. 211-221	10	А.Б. Байбатша К.Ш. Дюсембаева А.Т. Касенова С.К. Асубаева
7.	Microparagenetic associations of gold in ore-forming minerals from deposits of different geological and industrial types of Kazakhstan	Печатн.	International Scientific and Practical Conference devoted celebration of 80th anniversary of KaratayTurryssov "Problems and perspectives of geological cluster development: Education-science-production. Almaty. 2014. С. 227-233	6	А.Б. Байбатша К.Ш. Дюсембаева А.Т. Касенова Болатбекулы С.
8.	Prospects of deposits in strengthening magmatic type copper resources of Kazakhstan	Печатн.	Международная научно-практическая конференция «Иновационные технологии и проекты в горно-металлургическом комплексе, их научное и кадровое сопровождение. Алматы, 2014. С.120-121	2	---
9.	Геологические формации палеозойской Шынгыс-Тарбагатайской и современных островодужных систем	Печатн.	Международные Сатпаевские чтения – 2014 «Роль и место молодых ученых в реализации стратегии «Казахстан-2050», посвященные 80-летию КазНТУ. Алматы, 2014. С.89-93.	4	Е.Ш.Жексембаев Э.Ю. Сейтмуратова
10.	Минерография рудопроявления в ультрабазитах участка Карагоргай Северного Ультау	Печатн.	Международные Сатпаевские чтения – 2015 «Роль и место молодых ученых в реализации новой экономической политики Казахстана». КазНТУ. Алматы, 2015. С. 123-126	4	А.Б. Байбатша
11.	Выявление скрытых магматических массивов по данным обработки и дешифрирования космоснимков	Печатн.	Международные Сатпаевские чтения – 2015 «Роль и место молодых ученых в реализации новой экономической политики Казахстана». КазНТУ. Алматы, 2015. С. 127-130	4	А.Б. Байбатша
12.	Detection of deep ore-controlling structure using remote sensing	Печатн.	15 th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM-2015. Albena, Bulgaria, 2015. P.P. 113-118	5	A.B. Baibatsha A.A. Bekbotaeva

«18 » 11 2017 года

Автор

Маманов Е.Ж.

Заверяю:

Главный ученый секретарь УС
НАО «КазНИТУ им. К.И. Сатпаева



Наурызбаева Д.К.

13.	Mineralogy of copper-nickel ores in Ulytau zone (Central Kazakhstan)	Печатн.	15 th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM-2015. Albena, Bulgaria, 2015. P.P. 307-312.	5	A.B. Baibatsha S.N. Mustapaeva K.Sh. Dyussembayeva
14.	Ұлытау ультрабазиттеріндегі «Қараторғай» мыс никель кенбілінімі геологиялық құрылышының ерекшеліктері	Печатн.	Материалы МНК «Геология, минерагения и перспективы развития минерально-сырьевых ресурсов Республики Казахстан и стран СНГ». – Алматы, 2015. С.242-247	5	А.Б. Байбатша К.Ш. Дюсембаева А.Т. Касенова
15.	О возможности детальных космогеологических работ для выявления скрытых геологических образований	Печатн.	Материалы МНК «Геология, минерагения и перспективы развития минерально-сырьевых ресурсов Республики Казахстан и стран СНГ» Алматы, 2015. С.28-33	5	А.Б. Байбатша А.А. Поцелуев
16.	Микроскопическое изучение руд золото-сульфидного месторождения ашалы южный в восточном Казахстане	Печатн.	Материалы МНК «Геология, минерагения и перспективы развития минерально-сырьевых ресурсов Республики Казахстан и стран СНГ». – Алматы, 2015. С.675-682	7	А.Е. Мукаева К.У. Булегенов
17.	Mapping of ore controlling structures Ulytau-Karsakpai zone according to remote sensing	Печатн.	16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM2016. Albena, Bulgaria, 2016. PP. 353-359	6	A.B. Baibatsha A. Muszynski
18.	Allocation of perspective ores on the areas Shu-Ile belt in the materials remote sensing	Печатн.	16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM2016. Albena, Bulgaria, 2016. PP. 35-41	6	A.B. Baibatsha A.T. Bekbataev
19.	Геология и геодинамика Карсакпай-Ультаяуской зоны геосутур и ее перспективы на полезные ископаемые	Печатн.	Сборник материалов XXI Международного научного симпозиума имени академика М.А. Усова студентов и молодых ученых «Проблемы геологии и освоения недр». ТПУ. г. Томск (2017) 582-583	2	А.Б. Байбатша
20.	Особенности формирования и минералогия медно-никелевых руд в Ультая-Карсакпайской зоне	Печатн.	Сборник материалов Седьмой Российской молодёжной научно-практической школы «Новое в познании процессов рудообразования». ИГЕМ РАН. г. Москва (2017), 191-194	3	А.Б. Байбатша

«28» 11 2017 года

Автор

Заверяю:

Главный ученый секретарь УС
НАО «КазНИИУ им. К.И. Сатпаева



Маманов Е.Ж.

Наурызбаева Д.К.