

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Сыздыковой Гульданы Даулетовны,

PhD-докторанта специальности D071100 – Геодезия, кафедры «Маркшейдерское дело и геодезия»

Горно-металлургического института

Казахского национального исследовательского университета имени К.И. Сатпаева

п/п	Наименование	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Статьи в международных рецензируемых научных журналах					
1	Evaluation of extremely asymmetric types of distributions of geofeatures values	Электрон.	Geodesy and Cartography. ISSN: 2029-6991-2015.-V.41.-Iss.3.P.131-136 (Lithuania), импакт-фактор 0,147 входящий в базу Scopus.	6	Курманкожаев А., Сарыбаев Е.
2	Section Height Determination Methods of the Iconographic Surface in a Complex Terrain Relief	Электрон.	International Journal of Environmental and Science Education. ISSN: 1306-3065-2016.-V.11.-Iss.12.-P.5221-5236 (Turkey) импакт-фактор 0,206 входящий в базу Scopus.	16	Курманкожаев А.

«11» 11 2017 года

Автор Сыздыкова Г. Д. Сыздыкова

Заверяю:

Главный ученый секретарь КазНИТУ

ОУС НАО КазНИТУ имени К.И. Сатпаева

Д. К. Наурызбаева



1	2	3	4	5	6
	Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и МОН РК				
3	Учет погрешностей при оценке высоты сечения изотопографической поверхности при геометрическом моделировании природного объекта	Печат.	Вестник КазНТУ Алматы, выпуск №4 (110) Алматы-2015 г. Стр. 335-338.	4	
4	Функция распределения морфометрического признака с учетом геометрических параметров расчленения рельефа	Печат.	Вестник КазНТУ Алматы, выпуск №4 (110) Алматы-2015 г. Стр. 70-74.	4	Курманкожаев А.
5	Комплексная оценка способов оценки высоты сечения изотопографических поверхностей по объектам георесурсов	Печат.	Вестник КазНТУ Алматы, выпуск №4 (110) Алматы-2015 г. Стр. 339-345	6	

«М» 11 2017 года

Автор Аманжол Г. Д. Сыздыков

Заверяю:
 Главный ученый секретарь КазНИТУ
 ОУС НАО КазНИТУ имени К.И.Сатпаева

Д. К. Наурызбаева



1	2	3	4	5	6
	Статьи опубликованные в научных журналах и изданиях РК				
6	Развитие методов и технологий обработки данных дистанционно-го зондирования Земли в Республике Казахстан	Печат.	Земельные ресурсы Казахстана, июль-август №4,2014г.№11147-Ж. ISSN 1816-5052. Стр. 29-31	3	
	Международные научно - практические конференции, Всемирные Конгрессы, Глобальные Форумы				
7	Графоаналитические основы отображения изотопографических поверхностей земных участков и твердых ископаемых	Печат.	European Conference on Innovations in Technical and Natural Science. 7 th International scientific conference, 25 May 2015. Austria, Vienna, P.54-61	8	
8	Geoethical dimensions of ecological cartography	Печат.	Abstaracts of the International Conference on Geothics, Prague and Pribram, October 9 - 19, 2015.№645599,p. 15.	1	Курманкожаев А.,Хатиев Н.

« 11 » 11 2017 года

Автор Сыдыкова Г. Д. Сыдыкова

Заверяю:

Главный ученый секретарь КазНИТУ

ОУС НАО КазНИТУ имени К.И.Сатпаева

Д. К. Наурызбаева



1	2	3	4	5	6
9	Связи параметров статического распределения морфометрического признака и геометрических элементов расчленения рельефа	Печат.	Austrian Journal of Technical and Natural Sciences, ISSN: 2310-5607, Austria, Vienna, November, December 2015. P.16-19.	4	Курманкожаев А.
10	Комплексная характеристика пространственной изменчивости высот рельефа	Печат.	VIII Международная научно-практическая конференция "Проблемы и перспективы современной науки", выпуск №8, г.Москва, 2016 г. стр. 116-121	6	Курманкожаев А., Ержанкызы А.
11	Анализ результатов расчета методики оценки высоты сечения рельефа по районам Республики Казахстан	Печат.	International Scientific and Practical Conference "WORLD SCIENCE" (ISSN: 2413-1032) October 27-28, 2016, Dubai, UAE, p. 28-31	4	

«11» 11 2017 года

Автор Бурякина Г. Д. Сыздыкова

Заверяю:

Главный ученый секретарь КазНИТУ

ОУС НАО КазНИТУ имени К.И.Сатпаева



Д. К. Наурызбаева