

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН  
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ  
Садықова Батырхана Болатұлы  
специальности 6D071100 – «Геодезия»

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science</b>					
1	Новый подход к зонному районированию поверхности месторождения по степени провалоопасности («Статья»)	Печатный	Научный вестник Национального Горного Университета № 6, 2019 г. Украина, с.34-41, ISSN 2071-2227, 47-й перцентиль, citescore (2018) 0.77, квартиль 2, DOI.org/10.29202/nvngu/2019-6/5.	7	Ж.Д. Байгурин, А.А. Алтаева, Ж.Т. Кожаев, W. Stelling
<b>Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК</b>					
2	Совершенствование энергетического критерия при зонировании земной поверхности по степени ослабленности («Статья»)	Печатный	Вестник КазНУТУ №4, 2018 г. Алматы, с.32-38, ISSN: 1563 - 0234.	6	А.А. Алтаева, Б.Б.Имансакипова, Ж.Т. Кожаев, А.А. Спицын
3	SAR интерферометрия әдісімен WISMUT (Германия) уран кенорнының жер бетінің жылжуын бақылау («Статья»)	Печатный	Горный журнал Казахстана, № 4, 2020 г., Алматы, с. 26-30, ISSN 2227-4766.	4	А.А. Алтаева
4	Мониторинг смещений и деформаций земной поверхности Анненского рудника («Статья»)	Печатный	Комплексное использование минерального сырья, № 3(322), 2022 г., Алматы, с. 43-50, ISSN 2616-6445, <a href="https://doi.org/10.31643/2022/6445.27">https://doi.org/10.31643/2022/6445.27</a> .		А.А. Алтаева, W. Stelling
<b>Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях</b>					
5	Влияние трещиноватости горных пород на геомеханические процессы («Статья»)	Печатный	Вестник НАГН, № 1(2), 2018 г., Астана, с.73-76, ISSN 2518-797.	3	К.Б. Рысбеков С.Т. Солтабаева, Ж.Т. Кожаев, Ж.Д. Байгурин
<b>Международные научно-практические конференции</b>					
6	Review of analytical methods of construction of digital	Печатный	Международная научная конференция "XVIII	2	А.А. Алтаева

«06» 04 2022г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



*Садық*  
*Турмагамбетова*

Б.Б. Садықов

К.В. Турмагамбетова

*Ж*

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН  
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

	elevation models («Статья»)		Сатпаевские чтения", Алматы, 2018, с.95-97. ISBN 978-601-323-034-4.		
7	Теоретический подход к определению объемов оползневых смещений («Статья»)	Печатный	Сборник трудов международной научно-практической конференции «Рациональное использование минерального и техногенного сырья в условиях Индустрии 4.0», 2019 г., Алматы, с. 137-139, ISBN 978-601-323-168-6.	2	Ж.Т. Кожаяев, Ж.Д. Байгурин, Ж.М. Нукарбекова
8	Результаты сканирование горных выработок для повышения точности подсчетов запасов рудных тел сложного строения	Печатный	Сборник трудов международной научно-практической конференции «Рациональное использование минерального и техногенного сырья в условиях Индустрии 4.0», 2019 г., Алматы, с. 139-141, ISBN 978-601-323-168-6.	2	А.Турдакымбай, Ж.Т.Кожаяев, Ж.Д.Байгурин
9	Методика оптимизации геодезических наблюдений за земной поверхностью рудного месторождения на основе ее зонирования по степени ослабленности	Печатный	Международная научно-практическая конференция "Рациональное использование минерального и техногенного сырья в условиях индустрии 4.0". 2019 г., Алматы, с. 128-132, ISBN 978-601-323-168-6.	5	А.А. Алтаева, О.Таукебаев, Г.С. Шакиева
10	Энергетический критерий зонного районирования поверхности месторождения по степени опасности к обрушениям	Печатный	Международная научно-техническая конференция посвященная к 239-летию основания МИИГАИК «Пространственные данные как основа развития цифровой экономики России», 2018 г., Москва, ISSN 0536-101X (print) ISSN 2618-7299 (online).	2	Ж.Д. Байгурин, Б.Б. Имансакипова, А.А. Алтаева
11	Тау-кен өндірісінде геоакпараттық технологияларды қолданудың тиімділігі	Печатный	Международная научно-практическая конференция «Инновационные технологии в геопространственной цифровой инженерии». 2022, г. Алматы, с. 214-219, ISBN 978-601-323-277-5.	5	А.А. Алтаева

«06» 04 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



*Садых*  
*Турмагамбетова*

Б.Б. Садықов

К.В. Турмагамбетова

*А*