

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
 НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»

СПИСОК

научных трудов в международных рецензируемых научных журналах,  
 входящих в базы Scopus и Web of Science  
 Солтабаевой Сауле Темирболатовны

- Идентификаторы автора:  
 Scopus Author ID: 57209274115, 56195481600, 57291662200  
 Web of Science Researcher ID: AAG-4084-2019  
 ORCID: 0000-0003-1330-2174

№ п/п	Название публикации	Тип публикации	Наименование журнала, год публикации, DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection	CiteScore журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	ФИО авторов (соискателя подчеркнуть)	Роль претендента
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Impact of ground surface subsidence caused by underground coal mining on natural gas pipeline	Article	Scientific Reports, 2023, 13(1), 19327 <a href="https://doi.org/10.1038/s41598-023-46814-5">https://doi.org/10.1038/s41598-023-46814-5</a>	(2022) JIF 4.6 Q2	(2022) SCIE	CiteScore 7.5 Multidisciplinary – 92% процентиль	Bazaluk O, Kuchyn O, Saik P, <u>Soltabayeva S</u> , Brui H, Lozynskiy V, Cherniaiev O.	Соавтор

«01» 06 2024 г.

Соискатель

Заместитель директора  
 Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

*Солтабаева*

С. Т. Солтабаева

*Буршукова*

Г.А. Буршукова

*Турмагамбетова*

К.В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

2	The features of sports complex 'sunkar' monitoring by terrestrial laser scanning	Conference paper	Conference proceedings The 11th International Conference “Environmental Engineering” (11th ICEE), May 2020, <a href="https://doi.org/10.3846/enviro.2020.685">https://doi.org/10.3846/enviro.2020.685</a>	-	-	CiteScore 1.8 Geography, Planning and Development – 49% процентиль	Shults, R; Seitkazina, G; <u>Soltabayeva, S.</u>	Соавтор
3	Predicting of vertical displacements of structures of engineering buildings and facilities   [Прогнозування вертикальних зсувів конструкцій інженерних будівель та споруд]	Article	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu , 2023, (2), ст 77–83 <u>DOI</u> <a href="https://doi.org/10.33271/NVNGU/2023-2/077">10.33271/NVNGU/2023-2/077</a>	-	-	CiteScore 1.7 Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 35 % процентиль	Sailygarayeva, M., Nurlan, A., Rysbekov, K., <u>Soltabayeva, S.</u> , Amralinova, B., Baygurin, Zh.	Соавтор
4	Improving a geophysical method to determine the boundaries of ore-bearing rocks considering certain tectonic disturbances	Article	Mining of Mineral Deposits 2023, 17(1), pp. 17–27 <a href="https://doi.org/10.33271/mining17.01.017">doi.org/10.33271/mining17.01.017</a>	(2022) IF 1.9	(2022) ESCI	CiteScore 5.2 General Engineering – 78% процентиль	Kassymkanova Kh., Istekova S., Rysbekov K., Amralinova B., Kyrgyzbayeva G., <u>Soltabayeva S.</u> , Dossetova G.	Соавтор
5	Analysis of the displacements of pipeline overpasses based on geodetic monitoring results	Article	Geodesy and Geodynamic, 13, №1, pp.50-71, 2022, ISSN:1674-9847, Geophysics- 61.	-	ESCI	CiteScore 3.5 Geophysics – 64% процентиль	Shults R., Annenkov A., Seitkazina G.,	Соавтор

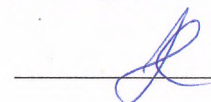
«01» 06 2024 г.

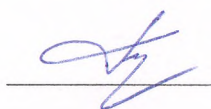
Соискатель

Заместитель директора  
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь









С.Т. Солтабаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

			<a href="https://doi.org/10.1016/j.geog.2021.09.005">https://doi.org/10.1016/j.geog.2021.09.005</a>				Soltabayeva S., Kozhayev Zh., Khailak A., Nikitenko K., Sossa B., Kulichenko N.	
6	Geospatial monitoring and structural mechanics models: A case study of sports structures	Conference paper	Environmental Engineering (Lithuania), 2020.685 ISSN 20297092 DOI: <a href="https://doi.org/10.3846/enviro.2020.685">10.3846/enviro.2020.685</a>	-	-	CiteScore 0.2 Environmental Science – 3 % процентиль	Shults. R., <u>Soltabayeva S.</u> , Seitkazina, G., Nukarbekova, Z., Kucherenko, O.	Соавтор
7	Methodology of assessment and prediction of critical condition of natural-technical systems	Conference paper	International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM , 2016, 2, pp. 3–10	-	-	CiteScore 0.3 Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 23% процентиль	Aitkazinova, S., <u>Soltabayeva S.</u> , Kyrgyzbaeva, G., Rysbekov, K., Nurpeisova, M.	Соавтор

«01» 06 2024 г.

Соискатель

Заместитель директора  
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



С. Т. Солтабаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
 НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»

Список научных трудов  
 Солтабаевой Сауле Темирболатовны

№	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Ко-л-во стр	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МН и ВО РК					
1	Methods of studies of dangerous tectonic processes (статья)	Печатный	Горный журнал Казахстана, 2015, №3. – С. 30-32. ISSN 2227-4766	3	Nurpeisova M.B., Soltabaeva S.T., Shakirov G., Bek A.A.
2	Инновационные методы съемки подземных выработок (статья)	Печатный	Горный журнал Казахстана, 2017, №8. – С. 25-28. ISBN 2227-4766	4	Нурпеисова М.Б., Солтабаева С.Т., Кожаев Ж.Т.
3	Влияние подготовленности запасов полезных ископаемых на стабилизацию добычи руды при подземной разработке месторождений (статья)	Печатный	Горный журнал Казахстана, 2018. - №5 - С.17-21. ISBN 2227-4766	5	Калыбеков Т., Муртазаев М.А., Рысбеков К.Б., Солтабаева С.Т.
4	Изучение влияния нормативов подготовленности запасов на стабилизацию добычи руд на открытых горных работах (статья)	Электронный	Вестник ҚазНІТУ, 2018. - №4. - С.101-107.	7	Рысбеков К.Б., Калыбеков Т., Солтабаева С.Т.
5	Управление нормативами вскрытых, подготовленных и готовых к выемке запасов и качеством руд на подземных горных	Печатный	Горный журнал Казахстана, 2018. - №7 – С.16-21. ISBN 2227-4766	6	Битимбаев М.Ж., Калыбеков Т., Рысбеков К.Б.,

«01» 06 2024 г.

Соискатель

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

  
 С. Т. Солтабаева

  
 Г. А. Буршукова

  
 К. В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

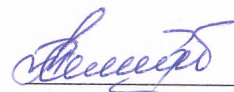
	работах (статья)				<u>Солтабаева С.Т.</u>
6	Обоснование закономерности изменения вскрытых, подготовленных и готовых к выемке запасов на горных работах (статья)	Печатный	Горный журнал Казахстана, 2018. - №10. - С.49-53. ISBN 2227-4766	5	Калыбеков Т., <u>Солтабаева С.Т.</u> , Джумабаев Е.И.
7	Топографияда қолданылатын заманауи әдістер мен технологиялар, квадрокоптермен алынған түсірілімдерді компьютерлік бағдарлама өңдеу (статья)	Электронный	Вестник КазННТУ, №2 (138), 2020. – С.44-49. ISSN 1680-9211	6	<u>Солтабаева С.Т.</u> , Нукарбекова Ж.М., Бегалиева М.Ж.
8	Общий подход к выполнению предварительного расчета точности геодезического мониторинга спортивных сооружений (статья)	Электронный	Вестник КазННТУ, №4 (140), 2020. – С.534-541. ISSN 1680-9211	8	Шульц Р., <u>Солтабаева С.Т.</u> , Сейтказина Г.
9	Роль науки в комплексном освоении и сохранении земных недр в историческом масштабе времени	Электронный	Горный журнал Казахстана, 2023 - №5 – С.15-23. ISBN 2227-4766	9	Амралинова Б.Б., Битимбаева М.Ж., Кунаев М.С., <u>Солтабаева С.Т.</u>
<b>Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях</b>					
10	Современные концептуальные основы формирования риска (статья)	Печатный	Вестник КазГАСА, №2 (36) апрель-июнь, 2010. – С.161-165. ISSN 1680-080X	5	Калабаев Н.Б., Байдаулетова Г.К., <u>Солтабаева С.Т.</u>
11	Методика расчета степени подготовленности запасов к выемке с учетом сложности строения залежи (статья)	Печатный	Журнал Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). №6, 2013. С140-141 ISSN 0236-1493	2	<u>Солтабаева С.Т.</u> , Байгурин Ж.Д., Калыбеков Т., Толуев Б.Т., Рысбеков К.Б.

«01» 06 2024 г.

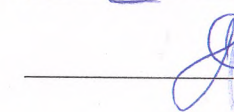
Соискатель

Заместитель директора  
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



С. Т. Солтабаева



Г. А. Буршукова



К. В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

12	Определение коэффициента эксплуатации на основе закономерностей изменения готовых к выемке запасов (статья)	Печатный	Журнал Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). №7, 2013. С.58-59 ISSN 0236-1493	2	Солтабаева С.Т., Байгурин Ж.Д., Рысбеков К.Б.,
13	Современное маркшейдерско-геодезическое приборостроение (статья)	Печатный	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета, Серия естественно-технических наук, Том 15, №5 – 2015. – С.145-148. ISSN 1694-500X	4	Турсбеков С.В., Солтабаева С.Т., Нуртуганов Б.Н., Кенжегалиев Н.Х., Сарсенбеков Д.К.
14	Рациональное использование и охрана земель (статья)	Печатный	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета, Серия естественно-технических наук, Том 16, №9 – 2016. – С.201-204. ISSN 1694-500X	4	Турсбеков С.В., Солтабаева С.Т., Орынбай Д.Б., Мадалим Д.Е.
15	Innovational methods of geomonitoring – the most effective way of providing industrial safety in mines (статья)	Печатный	16th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production, Istanbul, Turkey. 5-7 October 2016 SWEMP2016-45.	6	Nurpeisova M., Kirgizbaeva G., Soltabaeva S., Bek A.
16	Изучение напряженно-деформированного состояния породных массивов рудников Восточного Казахстана (статья)	Печатный	Маркшейдерский вестник, №2, 2017. – С.51-56. ISSN 2073-0098	6	Нурпеисова М.Б., Кыргизбаева Г.М., Солтабаева С.Т., Ормамбекова А.Е.
17	Control of reserves readiness and quality characteristics of ore in open pit mining (статья)	Печатный	The 25 <sup>th</sup> World Mining Congress 2018. Proceedings. Open-Pit Minings. Astana 2018. Kazakhstan. – P.220-226.	7	Kalybekov T., Yunussov R., Rysbekov K.B., Soltabaeva S.T.
18	Изучение влияния режима горных работ на производительность горного предприятия при открытой разработке месторождений (статья)	Печатный	Международный научный журнал – приложение РК «Поиск» / 2018. - №3(1). - С.168-175. ISBN 1560-1730	8	Калыбеков Т., Рысбеков К.Б., Солтабаева С.Т.

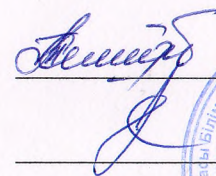
«01» 06 2024 г.

Соискатель

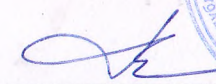
Заместитель директора

Департамента стратегического развития

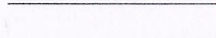
Главный ученый секретарь



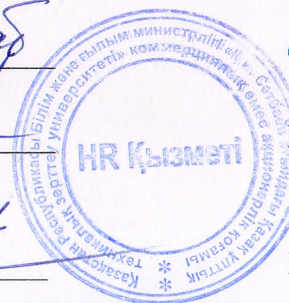
С. Т. Солтабаева



Г.А. Буршукова



К.В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

19	Влияние трещиноватости горных пород на геомеханические процессы (статья)	Печатный	Вестник НАГН, 2018. - №1 (2). – С. 73-77. ISSN(Print) 25180797x	5	Садыков Б.Б., Рысбеков К.Б., Кожаяев Ж.Т., Солтабаева С.Т., Байгурин Ж.Д.
20	Влияние добычи руд по выемочным единицам на производительность рудника (статья)	Печатный	«Маркшейдерия и недропользование», 2019. - №2 (100). - С.58-60. ISBN 2079-3332	3	Калыбеков Т., Солтабаева С.Т., Токтаров А.А.
21	Об учете особенностей геомеханических процессов при геомониторинге устойчивости конструкций спортивных объектов в предгорной местности (статья)	Электронный	Вестник КазННТУ, №1 (143), 2021. – С.3-8. ISSN 2709-4758	6	Сейтказина Г., Солтабаева С.Т.
22	Изучение влияния усреднения руд на обоснование подготовленности запасов на горных работах (статья)	Печатный	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета, Серия естественно-технических наук, Том 19, №4 – 2019. – С.86-92. (IF 0,105, РИНЦ РФ) ISSN 1694-500X	7	Калыбеков Т., Рысбеков К.Б., Солтабаева С.Т., Турсбеков С.В.
23	Изучение влияния нормативов подготовленности запасов на производительность рудника при подземной разработке месторождений (статья)	Печатный	Вестник НАГН, 2019. - №3 (8). – С. 36-43. ISSN(Print) 25180797x	8	Калыбеков Т., Рысбеков К.Б., Солтабаева С.Т., Токтаров А.А.
24	Мониторинг состояния земной коры на Алматинском геодинамическом полигоне (статья)	Печатный	"Маркшейдерия и недропользование" №1 (117) январь-февраль 2022 г - С.34-37. ISSN 2079-3332.	4	Солтабаева С.Т., К.Т.Картбаева, Б.Мынгжасаров, К.Т.Менаяков
25	Мониторинг деформаций сооружений в зоне строительства метрополитена (статья)	Печатный	The scientific heritage, No 89 (89) (2022), ISSN 9215-0365, 141-144.	4	Пернебек К.Б., Абдыбек А.М., Солтабаева С.Т., Нурпеисова М.Б.

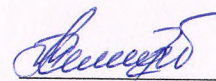
«01» 06 2024 г.

Соискатель

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



С. Т. Солтабаева



Т. А. Буршукова



К. В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

26	ГАЗ көмегімен тау көшкін процестеріне мониторинг жүргізу (статья)	Печатный	Сборник материалов XXII ежегодного республиканского научно-студенческой конференции «Студент и наука: взгляд в будущее». Алматы: МОК, 2022. – С.58-64. ISSN 978-601-7966-84-3.	7	Мәдігул А.Б., <u>Солтабаева С.Т.</u>
<b>Международные научно-практические конференции</b>					
27	Графо -аналитическая оценка закономерности изменения степени подготовленности запасов при планировании горных работ (статья)	Печатный	Материалы 7-ой Международной научно-практической конференций «Текущие исследования и разработки», 17-25 января 2011 г. Технологии. Здание и архитектура. – С.76-79. ISSN 978-966-8736-05-6	4	<u>Солтабаева С.Т.</u> , Толеуов Б.Т., Байгурин Ж.Д.
28	К вопросу оценки недвижимости при недропользовании (статья)	Печатный	Материалы 7-ой Международной научно-практической конференций «Передовые новости науки - 2011», 17-25 мая 2011 г. Технологии. – С.85-87. ISSN 978-966-8736-05-6	3	Байгурин Ж.Д. Туякбаев Т., <u>Солтабаева С.Т.</u>
29	Управление геомеханическими процессами в породах вокруг горных выработок в условии рудника «Nova-цинк» (статья)	Печатный	Материалы XXV междун. конф. «Деформирование и разрушение горных пород» – Крым - Алушта, 2017. – С.142-145. ISSN 966-7080-01-3	4	<u>Солтабаева С.Т.</u> , Нурпеисова М.Б., Бек А.А.
30	Развитие идеи А.Ж. Машанова в области инновационного обеспечения геомониторинга (статья)	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Научное и кадровое сопровождение инновационного развития горно-металлургического комплекса» // Алматы, КазНТУ имени К.И. Сатпаева, 2017. – С.245-248. ISSN 978-601-323-036-8	4	Нурпеисова М.Б., Кыргызбаева Г.М., <u>Солтабаева С.Т.</u>
31	Совершенствование пунктов полигонометрии (статья)	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Научное и кадровое сопровождение инновационного развития горно-металлургического комплекса» // Алматы, КазНТУ имени К.И. Сатпаева, 2017. – С.315-318. ISSN 978-601-323-036-8	4	Кыргызбаева Г.М., <u>Солтабаева С.Т.</u> , Ормамбекова А.Е., Бек А.А., Қуатбеков У.Н.

«01» 06 2024 г.

Соискатель

Заместитель директора  
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

  
 \_\_\_\_\_  
 С. Т. Солтабаева  
  
 \_\_\_\_\_  
 Г.А. Буршукова  
  
 \_\_\_\_\_  
 К.В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

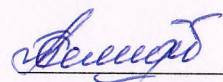
32	Современные методы геомеханического мониторинга деформаций земной поверхности (статья)	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Научное и кадровое сопровождение инновационного развития горно-металлургического комплекса» // Алматы, КазННТУ имени К.И. Сатпаева, 2017. – С.248-253. ISSN 978-601-323-036-8	6	Солтабаева С.Т., Ормамбекова А.Е., Бек А.А.
33	Актуальные вопросы управления и учета состояния и движения запасов полезных ископаемых из недр (статья)	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Научное и кадровое сопровождение инновационного развития горно-металлургического комплекса» // Алматы, КазННТУ имени К.И.Сатпаева, 2017. – С.325-328. ISSN 978-601-323-036-8	4	Солтабаева С.Т., Нукарбекова Ж.М., Темирболатова Т.Т., Мухаметжанова А.Д.
34	Изучение напряженно-деформированного состояния породного массива на руднике «Аюжал» (статья)	Печатный	Материалы XXV междуна. конф. «Деформирование и разрушение горных пород» – Крым - Алушта, 2017. – С.137-141. ISSN 966-7080-01-3	5	Кыргызбаева Г.М., Солтабаева С.Т., Ормамбекова А.Е.
35	Влияние неравномерности производства горных работ и подготовленности запасов на качественный состав руды (статья)	Печатный	Труды XIV Международной научно-практической конференции «Современная европейская наука – 2018», 30.06 – 07.07.2018, Science and Education Ltd (Англия) – №8 – С.47-52.	6	Калыбеков Т., Рысбеков К.Б., Солтабаева С.Т., Жаркимбаева Г.Б.
36	The study of the influence of preparedness of the ore reserves on the planning of underground mining operations (статья)	Электронный	Scientific and Technical Internet Conference “Innovative Development of Resource-Saving Technologies of Mineral Mining and Processing”. Book of Abstracts. - Petroşani, Romania: UNIVERSITAS Publishing, 2018. – P26-29. ISSN 978-973-741-616-2	4	Kalybekov T., Rysbekov K.B., Soltabayeva S.T.
37	К вопросу изученности степени подготовленности запасов полезного ископаемого на горных предприятиях (статья)	Печатный	Труды Международной конференции, посвященной 120-летию академика К.Сатпаева и 85-летию Satbayev University, 2019 – С.968-972. ISSN 978-601-323-145-7	5	Темирболатова Т.Т., Нукарбекова Ж.М., Солтабаева С.Т.

«01» 06 2024 г.

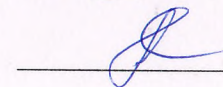
Соискатель

Заместитель директора  
 Департамента стратегического развития


Главный ученый секретарь



С. Т. Солтабаева



Г.А. Буршукова



К.В. Турмагамбетова





**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

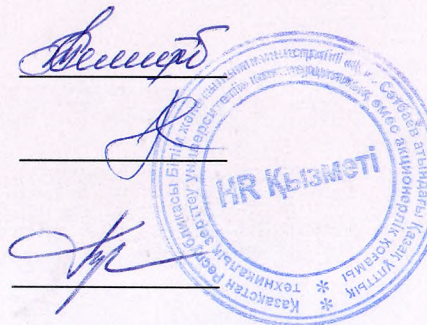
38	Жерге орналастыру саласында заманауи аспаптарды пайдалану (статья)	Печатный	Труды Международной конференции, посвященной 120-летию академика К.Сатпаева и 85-летию Satbayev University, 2019 – С.825-828.	4	Аталыкова Н.С., <u>Солтабаева С.Т.</u>
39	К вопросу исследования деформационных процессов высокоточными геодезическими наблюдениями на примере МКЛТ «СУНКАР» (статья)	Печатный	Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Рациональное использование минерального и техногенного сырья в условиях Индустрии 4.0», 14-15 марта 2019. – С.148-150.	3	Сейтказина Г.С., <u>Солтабаева С.Т.</u> , Нукарбекова Ж.М.
40	Ақжан Машанов - XX Ғасырдың Әл-Фараби (статья)	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГЕОПРОСТРАНСТВЕННОЙ ЦИФРОВОЙ ИНЖЕНЕРИИ», посвященной к 115-летию член-корр. АН КазССР А.Ж. Машанова и 100-летию Академика АН КазССР Ж.С. Ержанова, 18 марта 2022 г. – Алматы: КазНИТУ, 2022., С. 277 – 282 ISSN 978-601-323-277-5.	6	Қырғызбаева Г.М., <u>Солтабаева С.Т.</u>
41	Geophysical studies of rock distress in mining operations in complex geological conditions	Печатный	Международный архив фотограмметрии, дистанционного зондирования и пространственных информационных наук, том XLVIII-5/W2-2023 «PHEDCS 2023 Алматы» – Геообразование для горного дела, архитектуры и строительства, 15–16 июня 2023 г.	5	Rysbekov, Kanay; Nurpeissova, Marzhan; Kassymkanova, KhainiKamal; Kyrgyzbayeva, Guldana; <u>Soltabaeva, Saule;</u> Amralinova, Bakytzhan; Salkynov, Arnat
<b>Патенты</b>					
42	Патент на полезную модель №8408. Способ укрепления стационарных карьерных откосов		№36 от 08.09.2023		Рысбеков К.Б., Нурпеисова М.Б., Касымканова Х.М.,

«01» 06 2024 г.

Соискатель

Заместитель директора  
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



С. Т. Солтабаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И.САТПАЕВА»**

					Кыргизбаева Г.М., Солтабаева С.Т., Амралинова Б.Б., Лозинский В.Г.
43	Патент на полезную модель №8599. Постоянный центрировочный наземный геодезический пункт		№44 от 03.11.2023		Рысбеков К.Б., Нурпеисова М.Б., Касымканова Х.М., Кыргизбаева Г.М., Солтабаева С.Т., Лозинский В.Г.
<b>Монографии, учебники, учебные пособия</b>					
44	«Топографиялық геодезиялық жұмыстарды автоматтандыру» Оқу құралы	Печатный	ҚазҰТУ, 2010. ISSN 978-601-228-203-0	96	Солтабаева С.Т.
45	«Инженерлік геодезия» Оқулық	Печатный	ЖШС РПБК «Дәуір», 2013. ISSN 978-601-217-390-1	320	Тұякбаев Т., Солтабаева С.Т., Нукарбекова Ж.М., Жақыпбек Ы.
46	«Практикум общего курса маркшейдерского дела» Учебное пособие	Печатный	КазННТУ, 2015. ISSN 978-601-228-808-7	126	Касенов Б.С., Жаркимбаев Б.М., Солтабаева С.Т.
47	«Практикум по геодезии» Учебное пособие, Часть 1.	Печатный	Satbayev University, 2020. ISSN 978-601-332-197-6	166	Солтабаева С.Т., Нукарбекова Ж.М., Сейтказина Г.С.
48	«Маркшейдерское обеспечение добычи подготовленными запасами из недр» Монография	Печатный	Издание КазННТУ имени К.И. Сатпаева Издательский центр Polytech имени Т. Кенеева, 2023. – 143 с., ил.41 - ISBN 978-601-323-363-5	143	Солтабаева С.Т.

«01» 06 2024 г.

Соискатель

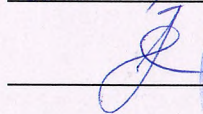
Заместитель директора

Департамента стратегического развития

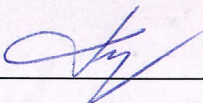
Главный ученый секретарь



С. Т. Солтабаева



Г.А. Буршукова



К.В. Турмагамбетова

