

Список научных трудов в международных рецензируемых научных журналах,
входящих в базы Scopus и Web of Science
Нурулдаевой Гулжан Жагалбаевны

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57212018779

Web of Science Researcher ID: AАН-8804-2019

ORCID: [0000-0002-8204-3957](https://orcid.org/0000-0002-8204-3957)

№ 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	Occupational hazards in mineral ore: a literature review crushing and grinding: A Literature Review	Статья	International Journal of Safety and Security Engineering, 2025, 15(3). С 415-426. https://doi.org/10.18280/ijssse.150302	-	-	(2024) CiteScore 2.9, Safety, Risk, Reliability and Quality- 59% процентиль	G. Nuruldaeva A. Isakhanova D. Kumar B. Kumar	Первый автор и автор корреспондент

«26» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.И. САТПАЕВА

2	Safety of the bridge span with reinforced concrete beams	Статья	Engineering and Applied Science Research, 2025, Vol 52(5), pp 464-472. DOI: 10.14456/easr.2025.41	-	-	(2024) CiteScore 2.5, General Engineering - 53% процентиль	A. Jalairov, D. Kumar, G. Nuruldaeva, Z. Sarsembekova, A. Shalkarov, S. Karasai	Автор корреспондент
3	Field static and dynamic load testing for operational safety assessment of a reinforced concrete overpass	Статья	International Journal of Safety and Security Engineering, 2026, Vol. 16, No. 1, pp. 225-235. https://doi.org/10.18280/ijssse.160119	-	-	(2024) CiteScore 2.9, Safety, Risk, Reliability and Quality- 59% процентиль	A. Jalairov, D. Kumar, G. Nuruldaeva, A. Isakhanova, G. Murzalina, B. Kumar	Автор корреспондент
4	Safety of operation of reinforced concrete culverts based on the results of static tests	Статья	Engineering Letters, 2026 34(1):338-347 https://www.engineeringletters.com/issues_v34/issue_1/EL_34_1_30.pdf	(2024) JIF 0.6 Engineering, multidisciplinary – Q3	ESCI	(2024) CiteScore 2.5, General Engineering - 52% процентиль	A. Jalairov, G. Nuruldaeva, A. Auanassov, A. Isakhanova, D. Kumar, B. Kumar	Автор корреспондент
5	Structural behavior of prestressed concrete bridge girder with epoxy joint	Статья	Communications - Scientific Letters of the University of Žilina, 2021, 24(2), pp. D59–D71, DOI:	-	-	CiteScore 1.6, Civil and Structural Engineering - 31%, процентиль	A. Jalairov; D. Kumar; K.K. Kassymkanova; Z. Sarsembekova; G. Nuruldaeva; G. Jangulova	Соавтор

«26» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.И. САТПАЕВА

			10.26552/com.C.2022.2.2.D59-D71					
6	Inspection and preparation for testing of the road overpass of the Almaty- Kapshagai highway after the vehicular impacts	Статья	Communications - Scientific Letters of the University of Žilina, 2022, 24(4), pp. D160–D173, DOI: 10.26552/com.C.2022.4.D160-D173	-	-	CiteScore 1.9, Civil and Structural Engineering - 35% процентиль	A. Jalairov; D. Kumar; <u>G. Nuruldaeva</u> ; K.K. Kassymkanova; B. Kumar; Y. Zhalgasbekov	Соавтор
7	Structural behavior of prestressed concrete bridge girder with monolithic joint	Статья	Communications - Scientific Letters of the University of Žilina, 2022, 24(4), pp. D150–D159, DOI: 10.26552/com.C.2022.4.D150-D159	-	-	CiteScore 1.9, Civil and Structural Engineering - 35% процентиль	A. Jalairov; D. Kumar; K.K. Kassymbekova; <u>G. Nuruldaeva</u> ; A. Imankulova.	Соавтор
8	Calculation and testing of a reinforced conical bridge beam Расчет и испытания усиленной конической мостовой балки	Статья	Architecture and Engineering, 2023, 8(2), pp. 33–48, DOI: 10.23968/2500-0055-2023-8-2-33-48	-	-	CiteScore 1.8, Building and Construction – 41% процентиль	A. Jalairov; D. Kumar; N. Dosaev; <u>G. Nuruldaeva</u> ; K.K. Kassymkanova; G. Murzalina	Соавтор
9	Digital twins in ensuring human life safety	Материалы конференции	Proceedings of the 9th International Conference on Digital Technologies in Education,	-	-	CiteScore 0.9 General Computer Science –	A. Mustafina, <u>G. Nuruldayeva</u> , O. Kolesnikov, Y. Yesenkulov	Соавтор

«26» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.И. САТПАЕВА

		Science and Industry 2024 Almaty, Kazakhstan, 2024		10% процентиль	
--	--	----------------------------------------------------------	--	-------------------	--

Список научных трудов
Нурулдаевой Гулжан Жагалбаевны

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Кол стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНиВО РК					
1	Методы снижения шума на рабочих местах предприятий транспорта (статья)	Печатный	Промышленный транспорт Казахстана 2020, 4 (69), с. 71-75. ISSN 1814-5787. https://prom-trans.kz/assets/files/zhurnal/4-69-2020.pdf	5	Кумар Д.Б., Джексенбаев Е.К., Иманкулова А.С.
2	Dissipative Properties of the Highly-Alloyed Aluminum Cast iron ЧЮ22Ш (статья)	Печатный	Промышленность Казахстана, 2019, №2 (106) с. 59-62. ISSN 1608-8425. https://cmrp.kz/images/stories/PK/2019/106/Prom106_1.pdf	4	Жумадилова Ж.О., Кумар Д.Б., Калдыбаева С.Т.
3	Пути снижения пылевыведения на внутрикарьерных автомобильных дорогах (статья)	Печатный	Промышленный транспорт Казахстана, 2019, №1(62), с.125-131, ISSN 1814-5787 https://prom-trans.kz/assets/files/zhurnal/62_1-2019.pdf	7	Жараспаев М.Т., Кумар Д.Б., Такенова Д.А.
4	Акустикалық экрандардың көлік шуын төмендетуін зерттеу (статья)	Печатный	Вестник Казахской академии транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева. ISSN 1609-1817. 2014, №3 (88), с 22-28.	5	Пиржанова Г.И

«06» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.И. САТПАЕВА

			https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/issue/view/30/30		
5	Теоретические основы мониторинга и прогноза состояния природной среды.	Печатный	Вестник Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева, 4 (98) /2013, с. 59-62.	4	Жараспаев М.Т., Нургабылов У.Ш.
6	Исследование звукоизлучения и звукоизоляции демпфирующих сплавов.	Печатный	«Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии» ISSN 1680-080X. 2013, №2 (48), стр. 193-198. https://rmebrk.kz/magazine/1523#	5	-
7	Исследование акустических свойств сплавов с повышенными звукоизолирующими и демфирующими свойствами.	Печатный	Вестник Восточно-Казахстанского государственного технического университета имени Д. Серикбаева №4 (62)/2013, с. 26-30. https://rmebrk.kz/magazine/1857#	4	-
8	Определение удельного расхода раствора при увлажнении рудной массы.	Печатный	«Промышленность Казахстана» ISSN 1608-8425. 2012, №4 (73), Стр.78-80. https://cmrp.kz/images/stories/PK/2012/73/Prom73_1.pdf	3	Жараспаев М.Т., Бектурганова Г.С
9	Анализ риска гидродинамической аварий на хвостохранилище Зыряновского ГОК.	Печатный	Вестник Казахской академии транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева ISSN 1609-1817. 2011, №2 (69), Стр.105-110.	6	-
10	Исследование диссипативных свойств сложнлегированных сталей.	Печатный	Вестник Национальной Академии Наук Республики Казахстан. ISSN 0002-3213. 2010, №5 с.57-60.	3	Жумадилова Ж.О.
11	Демпфирующие сплавы и материалы.	Печатный	Вестник Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева, 2 (72) /2009, с.59-63.	5	-

«26» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.И. САТПАЕВА

12	Метал кедергілердің акустикалық қасиеттерін зерттеу.	Печатный	Вестник Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева, 3 (73) /2009, г. с.66-69.	4	-
Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях					
13	Снижение техногенного загрязнения предприятия путем озеленения санитарно-защитной зоны.	Печатный	QazBSQA Хабаршысы. №1 (87), 2023, с 260- 269. ISSN 1680-080X (print) 2788-6948 (online). https://doi.org/10.51488/1680-080X/2023.1-25	9	Жанекешева Г.А.
Патенты					
14	Шумозащитные наружные жалюзи	Печатный	Патент на полезную модель №4108 от 01.03.2019		Шевцова В.С., Бошкаева Л.Т. Акубаева Д.М.
15	Способ переработки отвалов забалансовых и труднообогатимых руд.	Печатный	№ 27929 2013. 0241.1 Бюл.№12 25.12.2013 Комитет по правам интеллектуальной собственности		Жараспаев М.Т. Бегалинов А.Б., Нургабылов У.Ш., Адепбаев Е.А., Мырзагали А.Е.
16	Способ разработки горно-металлургических отходов.	Печатный	№27769 2013/0241.1 Бюл.№12 18.12.2013 Комитет по правам интеллектуальной собственности.		Жараспаев М.Т., Бектурганова Г.С., Жараспаева Г.Ж., Жайсанбаев Н.А., Нургабылов У.Ш.
17	Железоуглеродистый сплав КазНТУ V	Печатный	Инновационный патент №63373 2010.1397.1 Бюл.№2 18.12.2013 Комитет по правам интеллектуальной собственности.		Сулеев Д.К., Утепов Е.Б., Утепов Т.Е.
18	Демпфирующая сложнолегированная сталь ДСЖ-5	Печатный	Инновационный патент №24711 2010.1397.1 Бюл.№10 17.10.2011 Комитет по правам интеллектуальной собственности.		Жумадилова Ж.О, Утепов Е.Б., Омирбай Р.С.

«26» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.И. САТПАЕВА

Международные научно-практические конференции					
19	Анализ профессиональных рисков работников предприятий геологоразведки, добычи и переработки урана.	Электронный	Труды международной научно-технической конференции «Развитие горно-металлургического комплекса Казахстана по реализации государственного инвестиционного проекта»- Алматы, КазННТУ им. К.И. Сатпаева, 2022, с. 252-255. ISBN 978-601-323-334-5	4	Абильтаева Ж.З.
20	Мұнай құю, тасымалдау мекемелерінде жұмысшылар қауіпсіздігін арттыру мақсатында еңбек шарттарын сараптау.	Электронный	Труды Сатпаевских чтений «Тренды современных научных исследований», 2022. Том 2, с 746-749. ISBN 978-601-323-291-1	4	Исатаева А.К.
21	Мұнай-газ өндіру мекемесінің топырақ жамылғысына әсері түрлерін сараптау және қалпына келтіру іс-шараларын ұсыну.	Электронный	Труды Сатпаевских чтений «Тренды современных научных исследований», 2022. Том 1, с. 561-566. ISBN 978-601-323-291-1	5	Алиаскарова А.Ж.
22	Комплексная переработка золошлаковых отходов ТЭС с получением высокотехнологичных продуктов.	Электронный	Материалы 3 Международной научно - практической конференции «Scientific Community: Interdisciplinary Research» (16-18 марта, 2021). Гамбург: Busse Verlag GmbH, 2021, с 440-446	6	Нурмакова С.М., Шаханова А.Р.
23	Механизмы внедрения цифровых технологий в области промышленной безопасности и охраны труда	Электронный	«XVI Торайғыров оқулары» атты Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдары. – Павлодар: Торайғыров университеті, 2024, Том 1. с.222-227	5	Есенкулов Е.С., Мұқатай А.Ж.
Монографии, учебные пособия					
24	Өнеркәсіптік және экологиялық қауіпсіздік (учебное пособие)	Печатный	КазННТУ, 2023г. С 150. ISBN 978-601-323-397-0	150	-
25	Инженерлік акустика (учебное пособие)	Печатный	КазННТУ, 2013г. С 142. ISBN 978-601-228-502-4	142	-

«26» 03 2026 г.

Соискатель

Руководитель Проектного офиса
по Целям устойчивого развития – поддержки
и сопровождению инклюзивного образования

Главный ученый секретарь



Г.Ж. Нурулдаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова