

Халықаралық рецензияланған ғылыми журналдардағы ғылыми еңбектердің тізімі,
Scopus және Web of Science базаларына кіретін
Айтказинова Шынар Касымқановна

Автор идентификаторлары:
Scopus Author ID: 56951158200
Web of Science Researcher ID: AAD-2196-2019
ORCID: 0000-0002-0964-3008

№ п/п	Басылымның атауы	Жариялау түрі	Журнал атауы, жарияланған жылы, DOI	Журналдың Импакт-факторы, квантиль және ғылым саласы жарияланған жылдағы Journal Citation Reports мәліметтері бойынша	Web of Science Core Collection дереккөзіндегі Индекс	Citescore журнал, процентиль және ғылым саласы Scopus мәліметтері бойынша жарияланған жылы	Авторлардың аты-жөні (ізденушінің астын сызу)	Үміткердің рөлі
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Шахта қауіптерін анықтау және алдын алу үшін акустикалық эмиссия спектрі	мақала	Scientific Reports 2025, volume 15, Article number: 6408 (2025) https://doi.org/10.1038/s41598-025-90701-0	(2023) IF 3.8 Multidisciplinary sciences – Q1	(2023) SCIE	(2023) CiteScore 7.5 Multidisciplinary – 92% процентиль	И. Васильев, Ж. Мендақұлов, Б.Имансақипова, Ш.Айтказинова, К. Исабаев, Н. Имансақипова, Г.Мадинарова	бірлескен автор

« 19 » 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



(Handwritten signatures)

Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмағамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
К.И. СӘТБАЙЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

2	Пайдалы қазбалар кен орындарын жерасты қазу кезінде жер бетінің бұзылу қаупін болжау дәлдігін арттыру	мақала	Mining of Mineral Deposits, 2021, 15(4), стр. 15–24. https://doi.org/10.33271/mining15.04.015	-	ESCI	CiteScore 2.8 Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 53% процентиль	Имансакипова, Б., Айтказинова Ш., Сакабеков, А., Имансакипова, М., Таукебаев, О.	бірлескен автор
3	Жерасты құрылысындағы қауіп факторларын бағалаудың аралас әдісі	мақала	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu, 2020(3), P.53–58. https://doi.org/10.33271/nvngu/2020-3/053	-	-	CiteScore 1.9 General Engineering – 57% процентиль	Имансакипова Б., Айтказинова Ш., Сдвижкова, О. О., Исабаев, Қ. З., Шакиева, Г.	бірлескен автор
4	Қатайтатын қоспаларды өндіру үшін полиметалл кенін қайта өңдеу белдеуін пайдалану перспективалары	мақала	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu, 2022, (3) https://doi.org/10.33271/nvngu/2022-3/088	-	-	CiteScore 1.6 General Engineering – 41% процентиль	Бек А. Айтказинова Ш., Имансакипова Б. Б., Сдвижкова О. О., Естемесов З.	бірлескен автор
5	Қатты түйіскен жыныстар жағдайында карьер қабырғасының тұрақтылығын математикалық модельдеу	мақала	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu, 2022, (6): 018–024 https://doi.org/10.33271/nvngu/2022-6/018	-	-	CiteScore 1.6 General Engineering – 41% процентиль	Айтказинова Ш., Сдвижкова О., Имансакипова Н., Сабилер Д., Клименко Д.	бірінші автор
6	Табиғи-техникалық жүйелердің сыни жағдайын	Конференция	<i>International Multidisciplinary Scientific</i>	-	-	CiteScore 0.3	Айтказинова Ш., Солтабаева, С.,	бірінші автор

« 19 » 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

КАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

	бағалау және болжау әдістемесі	материалдары	<i>GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM</i> , 2016, 2, стр 3-10			Geotechnical Engineering and Engineering Geology – 23% процентиль	Кыргызбаева, Г., Рысбеков, К., Нурпенсова, М.	
7	Радиолокациялық антеннаның радиациялық үлгісінің артқы бөлігінің сигналдарын анықтау және басу	мақала	<i>Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu</i> . 2024, (3): 157 - 162 https://doi.org/10.33271/nvngu/2024-3/157 .	-	-	(2023) CiteScore 1.7 General Engineering – 41% процентиль	Имансакипова Б.Б., Васильев И.В., <u>Айтказинова Ш.</u> , Калипанов М.М., Исабаев К.Ж.	бірлескен автор
8	Шағылыстың радиолокациялық белгілерге жиіліктік тәуелділігі	мақала	<i>Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu</i> . 2024, (5): 130 - 135 https://doi.org/10.33271/nvngu/2024-5/130 .	-	-	(2023) CiteScore 1.7 General Engineering – 41% процентиль	Васильев И.В., Имансакипова Б.Б., <u>Айтказинова Ш.К.</u> , Исабаев К.Ж., Олжабаев М.К., Канапиянова Д.	бірлескен автор
9	Жергілікті геондты модельдеу үшін биіктіктің сандық модельдерінің дәлдігін бағалау	мақала	<i>Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu</i> . 2024, (5): 151-156 https://doi.org/10.33271/nvngu/2024-5/130 .	-	-	(2023) CiteScore 1.7 General Engineering – 41% процентиль	Уразалиев А., Шоганбекова Д.А., Қыдырқожақызы Ш., Кожаметов М.С., <u>Айтказинова Ш.К.</u>	бірлескен автор

« 19 » 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
К.И. СӘТБАЙЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

Ғылыми еңбектер тізімі
Айтказиновой Шынар Касымжановны

№ п/п	Атауы	Басылымның сипаты	Шығу деректері	Бет саны	Бірлескен авторлар
1	2	3	4	5	6
ҚР ҰҚМ ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету Комитеті ұсынған басылымдардағы мақалалар					
1	Өнеркәсіптік қалдықтарға негізделген ерітінділерді сынған бетті нығайтуға дайындау "мақала"	баспа	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan-Series of Geology and Technical Sciences. 2020. Vol.5.P.90-98. DOI: https://doi.org/10.32014/2020.2518-170X.99	8	Bek A.A., Derbisov K.N., Nurpeissova M.B., Levin E.
Патенттер					
2	Аспаптарды мәжбүрлеп орталықтандырудың жерасты пункті (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент, №35900, 14.10.2022 ж. https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Нурпеисова М.Б., Рысбеков К. Б., Имансакипова Б.Б., Нукарбекова Ж. М., Дербисов К.Н.
3	Тау сілемінің жарылуын анықтау тәсілі (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент, 19.08.2022 ж. № 35795 https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Имансакипова Н.Б.; Исабаев К. Ж; Имансакипова Б.Б; Кидирбаев Б; Шакиева Г.С.
4	Тау сілемінің жарылуын анықтау тәсілі (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент, 19.08.2022 ж. № 35796 https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Имансакипова Б.Б., Сакабеков А., Исабаев К. Ж., Дербисов К.Н., Нукарбекова Ж. М., Шоганбекова Д.А.
5	Жер бетінің құлау қаупі кезінде пайдалы қазбаларды жерасты игеру тәсілі (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент, 19.08.2022 ж. № 35797 https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Имансакипова Б.Б.; Битимбаев М.Ж.;

«19» 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
К.И. СӘТБАЙЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

					Сдвижкова Е. А.; Шәкиева Г.С.; Таукебаев О.Ж.
6	Тау сілемінің жарылуын анықтау тәсілі (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент, № 042051, 29.12.2022 ж. Еуразиялық патенттік ұйым, Еуразиялық патенттік ведомство.	2	Имансакипова Н.Б.; Исабаев К. Ж; Имансакипова Б.Б; Кидирбаев Б; Шәкиева Г.С.
7	Аспаптарды мәжбүрлеп орталықтандырудың жерүсті тұрақты геодезиялық пункті (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент № 35798, 19.08.2022 ж. ҚР ӘМ "Ұлттық зияткерлік меншік институты" РМҚ https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Нурпеисова М.Б., Рысбеков К. Б., Доненбаева Н. С., Нукарбекова Ж. М., Дербисов К.Н.
8	Жерасты қазбаларындағы бұзылған тау жоталарын нығайтуға арналған ерітіндінің құрамы (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент № 36220, 19.05.2023. ҚР ӘМ "Ұлттық зияткерлік меншік институты" РМҚ https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Бек А.А., Доненбаева Н.С., Нурпеисова М.Б., Нукарбекова Ж. М., Дербисов К.Н.
9	Карьердің беткейін нығайту тәсілі (патент)	баспа	Өнертабысқа Патент № 36246, ҚР ӘМ "Ұлттық зияткерлік меншік институты" РМҚ https://qazpatent.kz/ru/content/izobreteniya-19082022	2	Бек А.А., Доненбаева Н.С., Нурпеисова М.Б., Нукарбекова Ж. М., Дербисов К.Н.
Басқа ғылыми журналдар мен басылымдарда жарияланған мақалалар					
10	Бағытты анықтау әдісі сейсмоакустикалық толқындардың көзіне (мақала)	баспа	"Сардар" ғылыми журналы-4 (44) 2023 жыл. Б. 147-155.	10	Исабаев К.Ж., Калипанов М.М., Бекеткыз М.
11	Дыбыс көзіне бағытты анықтау тәсілі (мақала)	баспа	"Шекара" ғылыми журналы - 2023 жылғы №4(53). - Б. 47-53.	5	Исабаев К.Ж., Калипанов М.М.,

« 19 » 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



[Signature]

[Signature]

[Signature]

Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И. СӘТБАЙЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

12	Әлсіреген учаскелерін нығайту мақсатында Ақжал кенішіндегі тау жыныстарының беріктік қасиеттерін зерттеу (мақала)	баспа	Жас ғалым. - 2020. - № 33 (323). 20-25 бет - URL: https://moluch.ru/archive/323/73183/	4	Бек А. А., Доненбаева Н. С., Нурпенсова М. Б.
13	"Nova Цинк "ЖШС" мақала" Ақжал кенішіндегі тау жыныстары массивінің шиеленісті жай-күйін зерттеу	баспа	Жас ғалым. - 2020. - № 33 (323). 35-39 бет. URL: https://moluch.ru/archive/323/73182	4	Дербисов К.Н., Доненбаева Н.С., Кожаяв Ж.Т., Нурпенсова М.Б.
14	"Мақала" тау жотасының жарылуын зерттеу және ультрадыбыстық диагностикасы	баспа	Маркшейдерия және жер қойнауын пайдалану нөмірі: 1 (117) жыл: 2022 Elibrary. id: 48403325. 38-41 http://n-gn.ru/issues-journal/journal-2022/633-contens-journal-2022-1.html	4	Имансакипова Б.Б., Сакабеков А., Шакиева Г.С., Таукебаев О.
15	"Мақала" тау жыныстары массивінің кернеулі-деформацияланған жай-күйін модельдеу	баспа	"Маркшейдерия және жер қойнауын пайдалану" (Мәскеу)- 1 (117) жыл: 2022 Elibrary id: 48403325 58-62 ББ http://n-gn.ru/issues-journal/journal-2022/633-contens-journal-2022-1.html	4	Кыргызбаева Г.М., Нукарбекова Ж.М., Анетов Б.
Халықаралық ғылыми-практикалық конференциялар					
16	Геодинамикалық полигондағы кешенді мониторингтеу нәтижелерін талдау (статья)	баспа	«Сәтбаев оқулары»-2020. Б: 348-352 1 том https://official.satbayev.university.ru/materialy-satpaevskikh-chteniy ISBN 978-601-323-209-6	4	Нурпенсова М.Б.
17	Метрополитен құрылыс аймағындағы құрылыстардың деформацияларын геодезиялық бақылау әдістері (мақала)	баспа	«Сәтбаев оқулары»-2020. 352-356 ББ https://official.satbayev.university.ru/materialy-satpaevskikh-chteniy ISBN 978-601-323-209-6	4	Орманбекова А.Е., Орманбеков Е.Ж., Нурпенсова М.Б.
18	Жыныс массивтерінің рейтингтік жіктелері негізінде тау жыныстарының жарылуын модельдеу (баяндама)	баспа	«Сәтбаев оқулары»-2022. https://official.satbayev.university.ru/materialy-satpaevskikh-chteniy	6	Сдвижкова О.О., Имансакипова Б.Б., Бабец Д.В., Шакиева Г.С.

«19» 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И. СӘТБАЙЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

19	Ғарыштық радиолокациялық интерферометрия әдістерімен жер бетіндегі деформацияларды өлшеу дәлдігін арттырудың жаңа тәсілі (баяндама)	баспа	«Сәтбаев оқулары»-2022. Қазіргі ғылыми зерттеулердің трендтері " 12 сәуір 2022 ж. 88-94 бет https://official.satbayev.university.ru/materialy-satpaevskikh-chteniy	6	Имансакипова Б.Б., Орынбасарова Э.О., Слвжикова О.О., Шоганбекова Д.А.
20	Геодезиялық бақылауларды онтайландыру әдістемесі (баяндама)	электронный	115 жылдығына арналған халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның еңбектері корр мүшесі, ҚазКСР ҒА А. Ж. Машанова және ҚазКСР ҒА академигінің 100 жылдығы. Ж. С. Ержанова "геокеңістіктік цифрлық инженериядағы Инновациялық технологиялар" 18 наурыз 2022ж. ISBN 978-601-323-277-5.	6	Доненбаева Н.С., Дербисов К.Н., Такиева К.
21	Байыту құйрықтарының ультрадыбыстық белсенділенуінің қатайтатын қоспалардың беріктігі мен реологиялық қасиеттеріне әсері (баяндама)	электронный	115 жылдығына арналған халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның еңбектері корр мүшесі, ҚазКСР ҒА А. Ж. Машанова және ҚазКСР ҒА академигінің 100 жылдығы. Ж. С. Ержанова "геокеңістіктік цифрлық инженериядағы Инновациялық технологиялар" 18 наурыз 2022 ж. ISBN 978-601-323-277-5.	6	Слвжикова Е.А., Имансакипова Н.Б., Бек А.А
22	Радиолокатордың антенна жүйесін бағдарлау үшін рельефтің сандық моделін пайдалану	электронный	"INTERNATIONAL SATBAYEV CONFERENCE 2023" халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары (Сәтбаев оқулары – 2023). 1 Том. 2023. 65-72 бет. https://doi.org/10.51301/ISC.2023.v1.09	6	Имансакипова Б.Б., Васильев И.В., Калипанов М.М.
23	Тау жотасындағы қирау ошағын процестің бастамасымен сейсмоакустикалық эмиссия көзіне Пеленг бойынша оқшаулау	электрондық	"INTERNATIONAL SATBAYEV CONFERENCE 2023" халықаралық ғылыми-практикалық	6	Имансакипова Б.Б., Сакабеков А., Васильев И.В.

«19» 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

КАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
К.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

			конференциясының материалдары (Сәтбаев оқулары – 2023). 1 Том. 2023. 73-79 бет. https://doi.org/10.51301/ISC.2023.v1.10		
24	Оқиғаның кеңістіктік-уақыттық локализациясына негізделген жер бетінің сәтсіздігін болжаудың жаңа тәсілі	электрондық	"INTERNATIONAL SATBAYEV CONFERENCE 2023" халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары (Сәтбаев оқулары – 2023). 1 Том. 2023. 80-85 бет. https://doi.org/10.51301/ISC.2023.v1.11	5	Сдвижкова О.О., Имансакипова Б.Б., Бекетқызы М
Монографиялар, оқу құралдары					
25	Жоғары геодезия (оқу құралы)	баспа	КазННТУ, 2022г. С 128. ISBN 978-601-323-315-4	128	Шоганбекова Д.А., Кенесбаева А.К.
26	Жер қойнауын игерудің өнеркәсіптік қауіпсіздігін қамтамасыз ету (монография)	баспа	КазННТУ, 2022г. С 150. ISBN 978-601-323-323-9	150	Сдвижкова Е.А.,

« 19 » 03 2025 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаментінің
Директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



(Handwritten signatures)

Ш.К. Айтказинова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова