

**СПИСОК СТАТЕЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ЖУРНАЛАХ (Q1-Q2)  
БЕКСЕИТОВОЙ РОЗЫ ТЛЕУЛЕСОВНЫ**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 56128018300

Web of Science Researcher ID: EOE-8546-2022

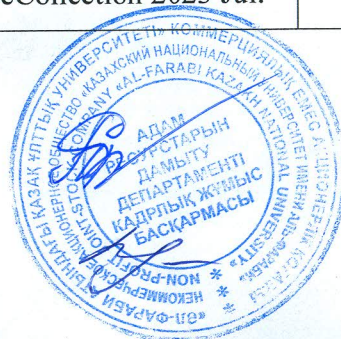
ORCID: 0000-0002-8946-421X

№ п/п	Название публикации	Тип публикации	Наименование журнала, год, номера статьи, тома, выпуска и страниц, DOI (если имеются)	Импакт-фактор журнала и область науки по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	ФИО авторов работ (подчеркнуть ФИО соискателя)	Роль соискателя (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	Landscape of the Mangystau region in Kazakhstan as a geomorphotourism destination: A geographical review	статья	GeoJournal of Tourism and Geosites Year XXIII, vol. 29, no. 2, 2020, p.385--397 DOI 10.30892/gtg.29201-476	2,2 Geography, Planning and Development	<a href="https://www.scopus.com/sourceid/21100286463?origin=resultlist">https://www.scopus.com/sourceid/21100286463?origin=resultlist</a>	64% Geography, Planning and Development	Koshim, A.G., Sergeyeva, A.M., <u>Bekseitova, R.T.</u> , Aktymbayeva, A.S.	соавтор
2	Monitoring climate change, drought conditions and wheat production in Eurasia: the case study of Kazakhstan	статья	Heliyon. 2021 Dec 23;8(1):e08660. doi: 10.1016/j.heliyon.2021.e08660. eCollection 2022 Jan.	5,6 Multidisciplinary	<a href="https://www.scopus.com/sourceid/21100411756">https://www.scopus.com/sourceid/21100411756</a>	86% Multidisciplinary	Karatayev, M., Clarke, M., Salnikov, V., <u>Bekseitova, R.</u> , Nizamova, M.	соавтор
3	The climatic and river runoff trends in Central Asia: The case of Zhetysu Alatau region, the south-eastern part of Kazakhstan	статья	Heliyon. 2023 Jul 5;9(7):e17897. doi: 10.1016/j.heliyon.2023.e17897. eCollection 2023 Jul.	5,6 Multidisciplinary	<a href="https://www.scopus.com/sourceid/21100411756">https://www.scopus.com/sourceid/21100411756</a>	82% Multidisciplinary	Issaldayeva, S., Alimkulov, S., Raimbekova, Z., <u>Bekseitova, R.</u> , Karatayev, M.	соавтор

Соискатель

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби

06.06.2024



Р.Т. Бексеитова

Л.М. Шайкенова

**СПИСОК СТАТЕЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ЖУРНАЛАХ (Q3-Q4)  
БЕКСЕИТОВОЙ РОЗЫ ТЛЕУЛЕСОВНЫ**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 56128018300

Web of Science Researcher ID: EOE-8546-2022

ORCID: 0000-0002-8946-421X

№ п/п	Название публикации	Тип публикации	Наименование журнала, год, номера статьи, тома, выпуска и страниц, DOI (если имеются)	Импакт-фактор журнала и область науки по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	ФИО авторов работ (подчеркнуть ФИО соискателя)	Роль соискателя (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Preliminary Discussions on Impacts of Industrial Induced Factors on the Environment of Central Kazakhstan	статья	Journal of Landscape Ecology. Vol.9, №3, 2016, pp.50-65. DOI: <a href="https://doi.org/10.1515/jlecol-2016-0014">https://doi.org/10.1515/jlecol-2016-0014</a>	CiteScore год 2017 0.6		Процентиль: 21,00 IF: 0,71	<u>R.T. Bekseytova,</u> <u>L.K.Veselova,</u> Kh.M. Касымканова, G.K.Jangulova, S. Tumazhanova, B. Bektur, G.T. Beisembina	Первый автор
2	Express-assessment of geomechanic condition of the rock massive and development methods of its strengthening and reinforcing for safe ecological developing of the fields of mineral resorces in hard mountain-geological and mining engineering conditions	статья	News of the National Academy of sciences of the Republic kazakhstan Series of geology and technical sciences. Volume 5, Number 431 (2018), 37 – 46 p.	0,165		Процентиль: 10,00	X. Касымканова <sup>1</sup> , Г. Джангулова <sup>1</sup> , Р. Бексеитова <sup>1</sup> Н. Милетенко <sup>2</sup> , Г. Байдаулетова <sup>1</sup> , В. Туреханова <sup>1</sup> , Е. Жалгасбеков <sup>1</sup> , И. Шмарова <sup>1</sup>	Соавтор

Соискатель

Р.Т. Бексеитова

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби

Л.М. Шайкенова

06.06.2024





1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	The problem of environmental safety of the fields of mining industrial production of arid zone of Kazakhstan	статья	Geodesy and Cartography ISSN 2029-6991 / eISSN 2029-7009. 2018 Volume 44 Issue 4: 146–155 p. <a href="https://doi.org/10.3846/gac.2018.4314">https://doi.org/10.3846/gac.2018.4314</a>	SJRs 0,309		Процентиль: 35% IF: 0,8	R.Bexeitova <sup>1</sup> , L.Veselova <sup>2</sup> , X. Касымканова <sup>2</sup> , G. Jangulova <sup>2</sup> , G. Baidauletova <sup>2</sup> , Y.Zhargasbekov <sup>2</sup> , Sh. Burlibayeva <sup>2</sup> , V. Turekhanova <sup>2</sup>	Первый автор
4	Altitudinal Zonation of Exomorphogenesis in Northern Tien Shan (web of science)	статья	IEJME — MATHEMATICS EDUCATION. 2016, VOL. 11, NO. 7, 1987-2001 p. <a href="https://www.iejme.com/article/altitudinal-zonation-of-exomorphogenesis-in-northern-tien-shan">https://www.iejme.com/article/altitudinal-zonation-of-exomorphogenesis-in-northern-tien-shan</a>	SJR 2,232		Процентиль: 86	L.Veselova <sup>a</sup> , R.Bexeitova <sup>a</sup> , X. Касымканова <sup>a</sup> , K.Duisebaeva <sup>a</sup> , R.Turapova <sup>a</sup> , S.Tumazhanova <sup>a</sup> , O.Taukebaev <sup>a</sup>	Соавтор
5	Exomorphogenesis of cosmogenic ring structures of Kazakhstan	статья	Journal of Landscape Ecology (2019), Vol: 12 / No. 1 DOI: 10.2478/jlecol-2019-0004				L.Veselova, Kh.Kasymkhanova, U.Kozhakhmetova, R.Bekseitova, R.Turapova, G.Baydauletova	Соавтор
6	Geomorphological risks and assessment of ecological-geomorphological situations of mining regions of arid zone of Kazakhstan	статья	Geodesy and Cartography ISSN 2029-6991 / eISSN 2029-7009/ Issue 47(3): 139–146 p. IF: 1,6 DOI: <a href="https://doi.org/10.3846/gac.2021.12492">https://doi.org/10.3846/gac.2021.12492</a>	SJRs 0,322		Процентиль: 43%	R.Bexeitova <sup>1</sup> , O.Taukebaev <sup>1,2,3</sup> , A.Koshim <sup>1</sup> , L.Veselova <sup>1</sup> , A.Assylbekova <sup>1</sup>	Первый автор

Соискатель

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби

06.06.2024



Р.Т. Бексеитова

Л.М. Шайкенова



**КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ**  
**список научных трудов Бексеитовой Розы Тлеулесовны**  
**в журналах ККСОН РК и базы Scopus с процентилем выше 30**

№	Название трудов	Наименование изд-ва, журнала (№, год, стр.)	Фамилия и имя авторов работы
1	2	3	4
1	Морфоклиматический фактор дифференциации эколого-геоморфологических систем платформенных равнин (на примере территории Центрального Казахстана)	«Вестник КазНУ» Серия географическая. №1(30), 2010. 126-129 с.	Бексеитова Р.Т.
2	Орталық Қазақстан бедері, оның морфологиясы және геологиялық-тектоникалық негізі	«Вестник КазНУ» Серия географическая. №2(28), 2010. 3-8 с.	Бексеитова Р.Т. Тұмажанова С.О.
3	Антропогенные факторы рельефообразования в пределах платформенно-денудационных равнин аридной зоны Казахстана (Центральный Казахстан)	«Вестник КазНУ» Серия географическая. №1(34), 2012. 13-20 с.	Бексеитова Р.Т., Веселова Л.К., Дуйсебаева К.Ж., Баяндинова С.М., Беккулиева А.
4	Картографические исследования геодинамических процессов	«Вестник КазНУ» Серия географическая. №1(36), 2013. 81-84 с.	Бексеитова Р.Т. Алтынбекова С.Е.
5	Ярусность рельефа и дифференциация морфолитогенной основы эколого-геоморфологических систем Центрального Казахстана	Журнал «Поиск». Серия естественных и технических наук. №2(3), 2013. 285-288с.	Бексеитова Р.Т., Веселова Л.К., Кожаметова У.К.
6	Угрозы эколого-геоморфологической безопасности и их картографирование (на примере территории Центрального Казахстана)	«Вестник КазНУ» Серия географическая. №1(36), 2013. 3-8 с.	Бексеитова Р.Т., Веселова Л.К., Кожаметова У.К., Дуйсебаева К.Ж., Турапоа Р.О.
7	Эколого-геоморфологические системы и принципы их выделения (на примере территории ЦЕНТРАЛЬНОГО КАЗАХСТАНА)	Гидрометеорология и экология. №3, 2010. С.:179-186	Бексеитова Р.Т.
8	Принципы выделения эколого-геоморфологических систем (на примере Центрального Казахстана)	Журнал «Вопросы географии и геоэкологии». Институт географии РК. №3, 2013. 21-26 с.	Бексеитова Р.Т.
9	Геоморфологические риски и оценки эколого-геоморфологических ситуаций горнорудных районов Центрального Казахстана	«Вестник КазНУ» № Серия географическая. №2(39), 2014. 3-12 с.	Бексеитова Р.Т.

Соискатель

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби



Р.Т. Бексеитова

Л.М. Шайкенова

06.06.2024



1	2	3	4
10	Жаңа жол кен орны қоршаған ортасының техногенді ластауын картографиялау	«ҚазҰУ Хабаршысы». География сериясы. №2(39). 2014. 13-17 б.	Бекситова Р.Т. Құлданова А.Б.
11	Антропогенные факторы рельефообразования в пределах платформенно-денудационных равнин аридной зоны Казахстана (Центральный Казахстан)	«Вестник КазНУ». Серия географическая. 1(34), 2012. 13-20 с..	Бексеитова Р.Т., Веселова Л.К., Дуйсебаева К.Ж., Баяндинова С.М., Беккулиева А.
12	Антропогенные факторы рельефообразования на территории Центрального Казахстана	«Вестник КазНУ». Серия географическая. 1(40), 2015. 150-159 с..	Бексеитова Р.Т. Кожаметова У.К., Тумажанова С.О.
13	Жамбыл облысы Жуалы ауданын ландшафтық картографиялау	«ҚазҰУ Хабаршысы». Экология сериясы. №2(41). 2015. 140-143 б.	Бексеитова Р.Т. Қожалимов Ғ.
14	Орталық Қазақстан бедері, оның морфологиясы және геологиялық-тектоникалық негізі	«ҚазҰУ Хабаршысы». География сериясы. №2(28). 2010. С.: 3-8	Бексеитова Р.Т.
15	Орталық Қазақстан табиғи ортасының қауіпсіздік мәселесі	«ҚазҰУ Хабаршысы». География сериясы. №2(41). 2015. 126-131 б..	Бексеитова Р.Т., Тумажанова С.О.
16	Платформалық-денудациялық жазықтардағы экологиялық-геоморфологиялық жүйелердің бөлуіндегі морфоклиматтық фактор (Орталық Қазақстан)	«ҚазҰУ Хабаршысы». География сериясы. №2(41). 2015. 104-108 б..	Бексеитова Р.Т., Кожаметова У.К.
17	Экологическое картографирование северо-западной части Казахстанского Прикаспия	Вестник КазНУ. Серия географическая. №2(41). 2015. 80-85 с.	Бексеитова Р.Т., Кулданова А.Б.
18	Anthropogenic factors of the morphogenesis of the arid zone of Kazakhstan (Central Kazakhstan)	«Вестник КазНУ». Серия географическая. №3(46), 2017. 77-82 с.	Bekseitova R.N. Koshim A.G.
19	Рекреационный потенциал геоморфологических систем территории Маныстау	«Вестник КазНУ». Серия географическая. №4(47), 2017. 53-61 с.	Кошим А.Г., Бексеитова Р.Т., Сергеева А.М.
20	Таукен өндірісі аймағының қауіпсіздік мәселесі (Орталық Қазақстан)	«ҚазҰУ Хабаршысы». География сериясы. №1(44). 2017. 164-171 б..	Бексеитова Р.Т., Көшім А.Ғ.
21	Байқоңыр ғарыш алаңын ғарыштық суреттер негізінде зерттеу және оны картографиялау	«ҚазҰУ Хабаршысы». География сериясы. №1(48). 2018. 34-41 б..	Көшім А.Ғ., Бексеитова Р.Т., Қаратаев М., Тұрсынбаева А.А., Байымбетова А., Толықбаева А.Б., Истинова Д.Б.

Соискатель

Р.Т. Бексеитова

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби

Л.М. Шайкенова



06.06.2024



22	Analysis of land degradation and vegetation in the Zhezkazgan copper ore region according to the satellite images Landsat	«Вестник КазНУ». Серия географическая. №1(48), 2018. 45-57 с.	Ormanova G.G., Jay Sagin, Bexseitova R.T., Kasymkhanova K.M.
23	Проблема безопасности областей горнопромышленного производства аридной зоны Казахстана	«Вестник КазНУ». Серия географическая. №2(49), 2018. 104-114 с.	Бексеитова Р.Т., Каратаев М., Мусахан Д.К., Кожахметова У.К., Турапова Р.О.
24	Жер асты ғимараттарын салу кезіндегі жер беті деформациясын болжамды есептеу әдістері	Горный журнал Казахстана. №5. 2019.. 14-19 б.	Тұрұмбетов Т., Жаңғұлова Г.Қ. Бексеитова Р.Т.
25	Кен орындарын сейсмикалық барлау кезіндегі геодезиялық жұмыстар	Горный журнал Казахстана. №11. 2019. 18-21 б.	Бексейітова Р.Т., Жаңғұлова Г.Қ., Тұрұмбетов Т.А., Құрманбаев О.С.
25	Шығыс Сарыоба кен орнындағы барлау жұмыстарын геодезиялық негіздеу	Вестник КазНУ №6. 2019.. 60- 63 б.	Тұрұмбетов Т.А., Бексеитова Р.Т., Құрманбаев О.С.
26	Role and importance of geodetic surveys in geodynamics	«Вестник КазНУ». Серия географическая. №3(58), 2020. 4-10 с.	Burlibayeva Sh., Bexseitova R., Shuits R.
27	Mining production and status of geomorphological environment of the platform denudation plains (Central Kazakhstan)	Life Science Journal 2014;11(11s). 89-94 p. <a href="http://www.lifesciencesite.com">http://www.lifesciencesite.com</a>	R.T. Bekseitova <sup>1</sup> , L.K.Veselova <sup>2</sup> , O.Sagymbay <sup>2</sup> , I.N..Shmarova <sup>2</sup>
28	Morpho-ographic and morpho-climatic factors of exomorphic dynamics of denudation platform plains of Kazakhstan	Life Science Journal 2014;11(10s)/ 243-249 p. <a href="http://www.lifesciencesite.com">http://www.lifesciencesite.com</a>	R.Bekseitova <sup>1</sup> , L.K.Veselova <sup>2</sup> , A.G..Koshim <sup>2</sup> , U.K. Kozhahmetova <sup>2</sup>
29	Natural - anthropogenous processes in Caspian Sea region of Western Kazakhstan (as exemplified by Emba Oil region)	Life Science Journal 2014;11(6s)/ 112-117 p. <a href="http://www.lifesciencesite.com">http://www.lifesciencesite.com</a>	A.G..Koshim <sup>1</sup> , R.Berseitova <sup>1</sup> , L.K.Veselova <sup>1</sup> , M.Zh..Imangalieva <sup>1</sup> , A.M. Sergeyeva <sup>2</sup>

**КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ**  
**Изданные монографии Бексеитовой Розы Тлеулесовны**

№	Название монографии	Наименование изд-ва, год, объем, стр.	Фамилия и имя авторов работы
1	2	3	4
1	Морфолитогенная основа эколого-геоморфологических систем платформенно-денудационных равнин (Центральный Казахстан)	Изд-во: «Қазақ университеті» Алматы, 2019. 17-п.л., 272 стр.	Бексеитова Р.Т

Соискатель

Р.Т. Бексеитова

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби

Л.М. Шайкенова

06.06.2024





**КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ**  
**список научных трудов Бексеитовой Розы Тлеулесовны**  
**в других научных журналах**

1	2	3	4
1	Речная эрозия в различных высотных поясах горных сооружений	Вестник МГУ. Серия географическая. №2. М.: МГУ, 1984. 25-32 с.	Воскресенский С.С.
2	Динамика современного экзоморфогенеза Улытау-Жезказганского региона и его экологическая оценка	Вестник Жезказганского ун-та им. О.А.Байконырова. -Жезказган: Изд-во. Жезказганского университета, 2003. 222-226 с.	Алиаскаров Г.С., Калменова У.А.
3	Некоторые вопросы теории эколого-геоморфологических исследований	Журнал «География в школах и вузах Казахстана». № 4. - Алматы: 2010. 2-4 с.	Бексеитова Р.Т.
4	Эколого-геоморфологические системы и принципы их выделения (на примере территории Центрального Казахстана)	Вестник Института «Казгидромет» МОН РК. № 3. 2010. 179-186 с.	Бексеитова Р.Т.
5	Орталық Қазақстанның морфокұрылымдары	Научный журнал МОН РК «География және табиғат». № 4. 2010. 16-20 б.	Бексеитова Р.Т.
6	Орталық Қазақстан бедер морфологиясының геологиялық-тектоникалық негізі.	Научный журнал МОН РК «География және табиғат». № 5. 2010. 11-16 б.	Бексеитова Р.Т.
7	Дифференциация морфолитогенной основы и ярусность рельефа территории Центрального Казахстана	Журнал «География школах и вузах Казахстана». №4(52). 2013. 7-9 с.	Веселова Л.К., Кожаметова У.К., Турапова Р.О., Дуйсебаева К.Ж.
8	Объекты и угрозы эколого-геоморфологической безопасности, их картографирование (на примере территории Цетрального Казахстана)	Научные труды ЮКГУ им.М.Ауэзова. №1(28). 2014. 27-31 с.	Бимагамбетова Ж.Т.

Соискатель

Главный ученый секретарь  
КазНУ им. аль-Фараби

06.06.2024



Р.Т. Бексеитова

Л.М. Шайкенова