

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях
Мусагалиевой Айжан Ниязбековны**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57211293422

Web of Science Researcher ID: AAG-9050-2019

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8041-9247>

№п /п	Название публикации	Тип	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 Collections	CiteScore журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	Фамилии авторов (подчеркнуть соискателя)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Urban area planning and environment in Kazakhstan's cities: Case of Almaty	Публикация конференции	International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM, 19 (5.2), pp. 775 – 782 (2019) https://doi.org/10.5593/sgem2019/5.2/S20.097 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85073344722&origin=resultslist			CiteScore – 0,4, Earth and Planetary Sciences (Geotechnical Engineering and Engineering Geology) - процентиль 17	Aliyeva Z., Assipova Z., Bazarbekova M., <u>Mussagaliveva A.</u> , Sansyzbayeva A.	Соавтор
2	Geography of natural and recreational facilities in the development of economic integration of the border areas of northern Kazakhstan and the Russian Federation	Статья	Geojournal of Tourism and Geosites (2021), 35 (2), pp. 499-506. https://doi.org/10.30892/gtg.35230-677 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85108081374&origin=resultslist			CiteScore – 3,0, Social Sciences (Geography, Planning and Development) - процентиль 69	Sansyzbayeva A., Saipov A., Dunets A., <u>Mussagaliveva A.</u> , Ramazan A.	Соавтор

Соискатель

Главный ученый секретарь
КазНУ имени аль-Фараби

А.Н. Мусагалиева

Л.М. Шайкенова



25.06.2024

3	Analysis of the state of public transport in Almaty	Статья	GeoJournal of Tourism and Geosites. 2022; 45(4spl), 1534–1542. https://doi.org/10.30892/gtg.454spl01-972 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145703893&origin=resultlist			CiteScore – 3,2, (Social Sciences Geography, Planning and Development) - процентиль 67	Kosherbay K., <u>Mussagaliyeva A.</u> , Nyussupova G., Strobl J.	Автор для корреспонденции
4	Assessment of recreational load on forest landscapes of the Kostanay region in the Republic of Kazakhstan	Статья	Geojournal of Tourism and Geosites (2023), 47 (2), pp. 632-638 https://doi.org/10.30892/gtg.47231-1063 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164809757&origin=resultlist			CiteScore – 3,9, Social Sciences (Geography, Planning and Development) - процентиль 71	Ozgeldinova Z., Bektemirova A., Mukayev Z., Zhanguzhina A., <u>Mussagaliyeva A.</u>	Соавтор

Соискатель

Главный ученый секретарь
КазНУ имени аль-Фараби

25.06.2024



А.Н. Мусагалиева

Л.М. Шайкенова

Казахский национальный университет имени аль-Фараби
Список научных трудов и изобретений
Мусагалиевой Айжан Ниязбековны

№	Название	Издательство, журнал (название, год, №, страницы), № авторского свидетельства, патента	Ф.И.О. соавторов
Статьи КОКСНВО МНВО РК			
1.	Evaluation of influence of pollutant emissions into atmosphere in the Atyrau region	Вестник КазНУ, №3 (139), 2020. – р.39-46	Assipova Z., Zhakypbek A.
2.	Адаптивная модель влияния изменения климата на природно-хозяйственные системы Казахстана.	Вестник КазНУ. Серия Географическая. Том 60 № 1 (2021). С.52-60. https://doi.org/10.26577/JGEM.2021.v60.i1.05	М.А. Аскарлова, Ал.А. Медеу, Айг. Медеу
3.	Технический потенциал солнечной фотоэлектрической системы на крышах зданий в городе Алматы на базе ГИС	Вестник КазНУ. Серия Географическая. 2022; 64(1): стр. 61–73. https://doi.org/10.26577/JGEM.2022.v64.i1.06	Кушербай К.
4.	Analysis of green zones and heat islands of Almaty city based on satellite images	Вестник КазНУ. Серия Географическая. 2022; 67(4): стр. 80–93. https://doi.org/10.26577/JGEM.2022.v67.i4.07	K.Z. Kosherbay, J. Strobl
5.	Географический анализ охвата объектами образования города Алматы на примере Алмалинского района на базе ГИС	Вестник КарГУ. Серия «Биология. Медицина. География» №3(111), 2023. Стр. 224-240 https://doi.org/10.31489/2023BMG3/224-240	К.Ж. Кушербай
6.	Analysis of the transport infrastructure of Almaty city using GIS-technologies	Вестник КазНУ. Серия Географическая. 2023; 70(3): стр. 34–44 https://doi.org/10.26577/JGEM.2022.v67.i4.07	L.B. Kenespayeva, T.K. Rafikov
7.	Assessment of technogenic impact on the environment of the Karaganda region	Вестник КазНУ. Серия Географическая. 2024; 72(1): стр. 119-130 https://doi.org/10.26577/JGEM.2024.v72.i1.09	M.A. Zhunussova, Z.M. Assipova, N.A. Kurbankozha, K.Z. Kosherbay
8.	Іле-Алатау ұлттық паркінің географиялық ерекшеліктері негізінде студенттердің кәсіби құзыреттілігін қалыптастыру	Вестник КазНУ. Серия Географическая. 2024; 73(3): стр. 146-157 https://doi.org/10.26577/JGEM.2024.v73.i2-011	Г.О. Беркинбаева, Ж.Б. Чилдибаев, У.А. Токбергенова, Е.С. Сарыбаев, Б.М. Біләлов
9.	Монография. Природно-антропогенная среда и тенденции ее развития: теоретико-прикладные аспекты эколого-географического прогнозирования	Издательство: Қазақ Университеті. 2024 г. ISBN 978-601-04-6633-3. 267 стр. 16,8 п.л.	Аскарлова М.А.
Статьи в дополнительных научных журналах			
1.	Оценка уровня заболеваемости неинфекционными заболеваниями населения Республики Казахстан	Ежеквартальный научно-практический журнал «Наука о жизни и здоровье», №2, 2020 (Вестник АГИУВ). С. 168-172	Оспанова Д.А.
2.	Использование выработанного пространства открытых горных работ после их обработки	Вестник КРСУ. 2021. Т. 21. № 8. С. 131-134. https://doi.org/10.36979/1694-500X-2021-21-8-131-134	Нюсупова Г.Н., Турсбеков С.В., Жантуева Ш.А., Абдраилова Э.Х.
3.	Bioclimatic resources of Akmola region	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Естественно-географические науки», No2(76), 2023г., с.112-116. https://doi.org/10.51889/1728-8975.2023.76.2.014	A.S. Nessipbekova, M.A. Karimbayeva, K. Duisebayeva

Соискатель

Главный ученый секретарь
 КазНУ имени аль-Фараби

25.06.2024



А.Н. Мусагалиева

Л.М. Шайкенова

4.	Алматы облысы Ескелді ауданының агроландшафттарын қашықтықтан зондылау мәліметтерін қолдану арқылы картографиялау	Международный научный журнал АКАДЕМИК. № 1 (224), 2023 г., с. 7-9	Куаныш С.Қ.
Статьи в международных конференциях			
1.	Мониторинг состояния атмосферного воздуха и уровень заболеваемости населения болезнями верхних дыхательных путей в Республике Казахстан	The collection reflects the results of the International scientific – practical conference of students and young researchers «Apsatar readings: «New vectors in science of the 21 st century: questions, hypotheses, answers», Almaty. - 2020. – 73-75 p.	Мусагалиева А.Н.
2.	Оценка экологического состояния компонентов природной среды Алматинской области	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Наука и инновации: Республика Казахстан и международные тенденции». Нұр-Сұлтан: Астана халықаралық университеті, 2020. – с. 359-363 б.	Маратулы Д.
3.	Возможности развития экологического туризма Восточно-Казахстанской области	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Наука и инновации: Республика Казахстан и международные тенденции». Нұр-Сұлтан: Астана халықаралық университеті, 2020. – с. 542-544 б.	Серікканов Р.М.
4.	Қарағанды облысындағы қоршаған ортаға техногендік әсерді талдау	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Географические основы устойчивого развития» 23-24 ноября 2023 ж. Алматы. Казахстан. Стр. 173-176	Құрбанқожа Н.Ә., Жунусова М.А.
5.	Түркістан облысының экологиялық тұрақтылығын талдау	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Географические основы устойчивого развития» 23-24 ноября 2023 ж. Алматы. Казахстан. Стр. 189-193	Анаркулов Н.А., Ғуламғозиев Ж.А.
Монография			
1.	Качество жизни населения Республики Казахстан: подходы, оценки, перспективы	Издательство: Казак Университеті. 2020 г. ISBN 978-601-04-4810-0. 23,5 п.л.	Г.Н. Нюсупова, А.М. Калимурзина, А.А. Токбергенова, А.С. Ақтымбаева, Р.Ж.Келинбаева, Г.К. Кайранбаева, Л.Б. Кенеспаева, Д.А.Тажиева, Г.Б. Аубакирова, К. Каржаубаев, Б.Т. Кожаметов, М.К. Кадылбеков, Г.Б. Айдарханова, Ж.К. Мукалиев, А.М. Жакыпбек

Соискатель

Главный ученый секретарь
КазНУ имени аль-Фараби



А.Н. Мусагалиева

Л.М. Шайкенова

25.06.2024