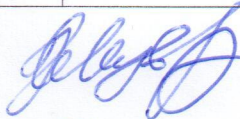


СПИСОК

Опубликованных научных трудов соискателя ученой степени кандидата наук Мукамбаева Айдына Сериковича

№ п. п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI, IF	Номера страниц или объем печатных листов	Фамилии соавторов	Web ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал НАК «Научные исследования в Кыргызской Республике»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Central Asia earthquake catalogue from ancient time to 2009	Annals of Geophysics. (Vol.58, No.1, 2015, ISSN:1593-5213, DOI:10.4401/AG-6681, IF SCOPUS=1, Q4)	9	Mikhailova N.N., Aristova I.L., Kulikova G., Ullah S., Pilz M., Bindi D.	https://www.annalsofgeophysics.eu/index.php/annals/article/view/6681/6458		40					

Соискатель:



Мукамбаев Айдын Серикович

11.05.24г.

Список верен:

Ученый секретарь



Токторалиев Эркинбек Торобекович

Подписи заверяю:

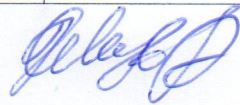
Ст. инспектор по отделу кадров

Туюкбаева Альбина Нарынбековна

11.05.24г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	Сейсмическая опасность Главного Чингизского разлома для территории Семипалатинского испытательного полигона	Вестник НЯЦ РК (Вып.3, 2015, ISSN:1729-7516)	82 - 86	Михайлова Н. Н.	https://www.nnc.kz/media/bulletin/files/VCawHlkWcu.pdf							4
3.	Multi-segment rupture in the July 11 th 1889 Chilik earthquake (M w 8.0-8.3), Kazakh Tien Shan, interpreted from remote-sensing, field survey, and palaeoseismic trenching: The Mw 8.0-8.3 Chilik earthquake	Journal of Geophysical Research: Solid Earth. (Vol. 121, Iss.6, 2016, ISSN:2169-9356, DOI:10.1002/2015JB012763, IF SCOPUS=3.65, Q1)	4615 - 4640	Abdrakhmatov K.E., Walker R.T., Campbell G.E., Carr A.S., Elliott A., Hillemann C., Hollingsworth J., Landgraf A., Mackenzie D., Rizza M., Sloan R.A.	https://agupubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/2015JB012763		40					
4.	Assessing the activity of faults in continental interiors: Palaeoseismic insights from SE Kazakhstan	Earth and Planetary Science Letters. (Vol. 459, 2017, ISSN:0012-821X, DOI:10.1016/J.EPSL.2016.11.025, IF SCOPUS=4.5, Q1)	93 - 104	Grützner C., Carson E., Walker R.T., Rhodes E.J., Mackenzie D., Elliott J.R., Campbell G., Abdrakhmatov K.	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0012821X16306598		40					

Соискатель:



Мукамбаев Айдын Серикович

11.05.2017

Список верен:

Ученый секретарь

Токторалиев Эркинбек Торобекович

Подписи заверяю:

Ст. инспектор по отделу кадров



Туякбаева Альбина Нарынбековна

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	Active tectonics around Almaty and along the Zailisky Alatau rangefront	Tectonics. (Vol. 36, Iss. 10 2017, ISSN:0278-7407, DOI:10.1002/2017TC004657, IF SCOPUS=2.5, Q1)	2192 – 2226	Grützner C., Walker R.T., Abdrakhmatov K., Elliott A.J., Elliott J.R.,	https://agupubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/2017TC004657		40					
6.	Сейсмичность взрывных работ на территории Республики Казахстан	Вестник НЯЦ РК (Вып.4, 2017, ISSN:1729-7516)	124 – 130	Михайлова Н. Н.	https://kndc.kz/kndc/docs/publication/2017_5.pdf							4
7.	A creeping intracontinental thrust fault: past and present slip-rates on the Northern edge of the Tien Shan, Kazakhstan	Geophysical Journal International. (Vol. 215, Iss.2, 2018, ISSN:0956-540X, DOI:10.1093/GJI/GGY339 IF SCOPUS=3.22, Q2)	1148 – 1170	Mackenzie D., Walker R.T., Abdrakhmatov K., Campbell G., Carr A.S., Grützner C., Rizza M.	https://academic.oup.com/gji/article/215/2/1148/5075585?searchresult=1		40					

Соискатель:

Мукамбаев Айдын Серикович
11.05.2017.

Список верен:

Ученый секретарь

Токторалиев Эркинбек Торобекович

Подписи заверяю:

Ст. инспектор по отделу кадров

Туякбаева Альбина Нарынбековна



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8.	Shortening Accommodated by Thrust and Strike - Slip Faults in the Ili Basin, Northern Tien Shan	Tectonics. Vol. 38, Iss. 7, 2019, ISSN:0278-7407, DOI:10.1029/2018TC005459, IF SCOPUS=4.3, Q1)	2255 - 2274	Grützner C., Campbell G., Walker R.T., Jackson J., Mackenzie D., Abdrakhmatov K.	https://agupubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1029/2018TC005459		40					
9.	Новые детали сейсмической истории и современной сейсмичности Джунгарии	Вестник НЯЦ РК (Вып.2, 2019, ISSN:1729-7516)	81 - 87	Михайлова Н. Н., Полешко Н.Н., Аристова И. Л.	https://journals.nnc.kz/journal/article/view/120/121							4
10.	Методика распознавания сейсмических событий по комплексу инфразвуковых и сейсмических данных	Вестник НЯЦ РК (Вып.2, 2020, ISSN:1729-7516)	105 - 111	Михайлова Н. Н. Смирнов А. А.	https://journals.nnc.kz/journal/article/view/248/247							4
11.	Современная сейсмичность и следы древних землетрясений в зоне Восточно-Джунгарского разлома	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана, (Вып.1, 2021. ISSN:1694-8491, DOI: 10.26104/NNTIK.2019.45.557) IF - 0,082	28 - 33	Абдрахматов К.Е.	https://elibrary.ru/download/elibrary_45672105_12350747.pdf					17		

Соискатель:

Мукамбаев Айдын Серикович

11.05.24г.

Список верен:

Ученый секретарь



Токторалиев Эркинбек Торобекович

Подписи заверяю:

Ст. инспектор по отделу кадров

Туюкбаева Альбина Нарынбековна

11.05.24г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12.	Чингизское землетрясение 20 января 2015г. с $K_p=12.2$ $M_b=5.6$ $I_0^p=5-6$ баллов вблизи Семипалатинского полигона (Восточный Казахстан)	Землетрясения Северной Евразии (Вып.24, 2021. ISSN:1818-6254, DOI:10.35540/18186254.2021.24.25)	258 - 266	Михайлова Н. Н., Соколов А. Н.	http://www.gsras.ru/zse/uploads/files/eq_ne_2015/2015-Strong_and_sensible_Earthquake-Chingiz-258-266.pdf							4
13.	Сейсмические станции Национального Ядерного Центра РК и их вклад в решение задач оценки сейсмической опасности Восточного Казахстана	Вестник НЯЦ РК (Вып.2,2022, ISSN:1729-7516, DOI:10.52676/1729-7885-2022-2-3-16)	3 - 16	Михайлова Н. Н.	https://journals.nnc.kz/journal/article/view/358/343							4
14.	Probing the upper end of intracontinental earthquake magnitude: a prehistoric example from the Dzhungarian and Lepsy faults of Kazakhstan	Tectonics (Vol.41, Iss.10, 2022, ISSN:0278-7407, DOI:10.1029/2022TC007300, IF SCOPUS:4.3, Q1)	33	Tsai C.-H., Abdrakhmatov K., Elliott A.J., Elliott J.R., Grützner C., Rhodes E.J., Ivester A.H., Walker R.T., Wilkinson R.	https://agupubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1029/2022TC007300		40					
Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)						Всего баллов	280			17		24
						ИТОГО баллов	321					

Примечания:

Импакт-фактор журнала «Вестник Института сейсмологии НАН КР»: https://elibrary.ru/title_about_new.asp?id=64135

Импакт-фактор журнала «Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана»: https://elibrary.ru/title_about_new.asp?id=68262

Импакт-фактор журнала «Землетрясения Северной Евразии»: https://elibrary.ru/title_about_new.asp?id=54400

Импакт-фактор журнала «Вестник НЯЦ РК»: https://elibrary.ru/title_about_new.asp?id=28427

Соискатель:

Мукамбаев Айдын Серикович

11.05.24г.

Список верен:

Ученый секретарь



Токторалиев Эркинбек Торобекович

Подписи заверяю:

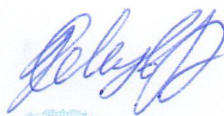
Ст. инспектор по отделу кадров

Туюкбаева Альбина Нарынбековна

11.05.24г.
11.05.24г.

Идентификационный номер аспиранта в базах данных			
ORCID	SCOPUS	Google Scholar	Web of science / Clarivate
0000-0002-5987-1439	56607279800	https://scholar.google.com/citations?hl=ru&user=yDPnUYwAAAAJ	<u>N-6959-2017</u>
Индекс Хирша в базах данных			
Publons	SCOPUS	Google Scholar	Web of science
6	6	5	6

Соискатель:



Мукамбаев Айдын Серикович

11.05.24г.

Список верен:

Ученый секретарь



Токторалиев Эркинбек Торобекович

Подписи заверяю:

Ст. инспектор по отделу кадров

Туякбаева Альбина Нарынбековна

11.05.24г.