

**«Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті» КеАҚ  
«Іргелі математика» кафедрасының докторанты,  
Мырзакулова Жайдары Ратбайқызының  
ғылыми еңбектерінің**

**ТІЗІМІ  
СПИСОК**

**научных трудов**

**докторанта кафедры «Фундаментальная математика»**

**НАО «Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева»  
Мырзакулова Жайдары Ратбайқызы**

<b>Р/с № - № п/ п</b>	<b>Атауы - Название</b>	<b>Баспа немесе электрон дық - Печатны й или электрон ный</b>	<b>Басылым (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің № - Издание (название, год, № страницы), № авторского свидетельства, патента</b>	<b>Баспа табақ тар - Колич еств о печат ных листо в</b>	<b>Қосалқы автор(лар)дың аты-жөні - Ф.И.О. соавтора(ов)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Докторлық диссертация қорғағанға дейін басылған ғылыми еңбектер Научные труды, опубликованные до защиты докторской диссертации</b>					
<b>Web of Science Core Collection, Scopus халықаралық рецензияланатын журналдардағы мақалалар/Шолулар</b>					
<b>Статьи / Обзоры в международных рецензируемых научных журналах Web of Science Core Collection, Scopus</b>					
1	Three anholonomy densities for three formulations with Anholonomic coordinates with hybrid frame in $R_1^3$	Баспа Печатный	Optik - Vol.261, P.169161 (2022) <a href="https://doi.org/10.1016/j.ijleo.2022.169161">https://doi.org/10.1016/j.ijleo.2022.169161</a> IF - 2.840, Q2 Процентиль – 67 % Citescore - 4.8	1,125 п.л.	N. E.Gürbüz, R. Myrzakulov
2	Integrable generalized Heisenberg ferromagnet equations with self-consistent potentials and related Yajima-Oikawa type equations	Баспа Печатный	Ufa Mathematical Journal. Vol. 15. No 1 P. 122-134. DOI:10.13108/2023-15-1-122 Процентиль – 34 % Citescore - 0.9	0,813 п.л.	G. Nugmanova, K. Yesmakhanova N. Serikbayev, R. Myrzakulov

Ізденуші:

Соискатель:

Тізім дұрыс:

Список верен:

«Іргелі математика» кафедрасының  
меңгерушісі

Заведующий кафедрой

«Фундаментальная математика»

Басқарма хатшысы-Ғалым хатшы

Секретарь Правления-Ученый секретарь



Мырзакулова Ж.Р.

Алдай М.

Ғалиакбарова Ғ.Ғ.

1	2	3	4	5	6
<b>Уәкілетті орган ұсынған басылымдарда</b> <b>В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом</b>					
3	Бездисперсионный предел уравнения Ма	Баспа Печатный	Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия Математика, механика, информатика. Алматы, 2019-№2 (102). – С. 12-21.	0,62 5 п.л.	Есмаханова К.Р.
4	Gauge equivalence between the $\Gamma$ -spin system and (2+1)-dimensional two-component nonlinear Schrodinger equation	Баспа Печатный	News of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan, 2020, -Vol.2, N330, 112 – 119. <a href="https://doi.org/10.32014/2020.2518-1726.22">https://doi.org/10.32014/2020.2518-1726.22</a>	0,5 п.л.	S.R. Myrzakul,
5	Equivalence of the Hunter-Saxon equation and the generalized Heisenberg ferromagnet equation	Баспа Печатный	News of the National Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan, 2021, -Vol.2, N336, 33 – 38. <a href="https://doi.org/10.32014/2021.2518-1726.18">https://doi.org/10.32014/2021.2518-1726.18</a>	0,37 5 п.л.	K. Yesmakhanova, Zh. S. Zhubayeva
<b>Халықаралық ғылыми-практикалық конференциялар жинақтарында</b> <b>В сборниках международных научно-практических конференций</b>					
6	Notes of integrable motion of two interacting curves and two-layer generalizad Heisenberg ferromagnet Equations	Баспа Печатный	Geometric Methods in Physics XXXVII, -P. 49–56. July 1-7, 2018. Bialowieza, Poland <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-34072-8">https://doi.org/10.1007/978-3-030-34072-8</a>	0,5 п.л.	Nugmanova G., Myrzakulov R.
7	Интегрируемые уравнения Ферромагнетика Гейзенберга с самосогласованными потенциалами и связанные уравнения типа Яджимы-Ойкавы	Баспа Печатный	Международная научная конференция «Уфимская математическая школа-2021», стр.42-43. <a href="https://doi.org/10.33184/mnkuomsh2t-2021-10-06.15">https://doi.org/10.33184/mnkuomsh2t-2021-10-06.15</a>	0,13 п.л.	К. Есмаханова, Р. Мырзакулов

Ізденуші:

Соискатель:

Мырзакулова Ж.Р.

Тізім дұрыс:

Список верен:

«Іргелі математика» кафедрасының

менгерушісі

Заведующий кафедрой

«Фундаментальная математика»



Алдай М.

Басқарма хатшысы-Ғалым хатшы

Секретарь Правления-Ученый секретарь

Галиякбарова Г.Г.



Республикалық ғылыми-практикалық конференциялар жинақтарында В сборниках республиканских научно-практических конференций					
8	Some derivation of the 2-layer M-I equation	Баспа Печатны й	VI Congress of the Turkic world mathematical society (TWMS 2017), October 2-5, 2017, Astana. P-96.	0,06 п.л.	-
9	Калибровочная эквивалентность между $\Gamma$ -спиновой системой и нелинейным уравнением Шредингера	Баспа Печатны й	Международная конференция «Актуальные проблемы анализа, дифференциальных уравнений и алгебры» (EMJ-2019), октябрь 16-19, 2019, Нур-Султан.	0,13 п.л.	-
10	Бездисперсионный предел интегрируемого магнитного уравнение M-XII	Баспа Печатны й	Материалы XV Международной научной конференции студентов, магистрантов и молодых ученых «Ломоносов - 2019», 16-17 апреля, 2019, Нур-Султан. С. 68-69.	0,13 п.л.	-
11	Преобразование Дарбу для $\Gamma$ -спин системы	Баспа Печатны й	Материалы XVI Международной научной конференции студентов, магистрантов и молодых ученых «Ломоносов - 2020», 29-30 сентября, 2020, Нур-Султан. С. 36-37.	0,13 п.л.	-

Ізденуші:  
Соискатель:

Мырзакулова Ж.Р.

Тізім дұрыс:  
Список верен:  
«Іргелі математика» кафедрасының  
менгерушісі  
Заведующий кафедрой  
«Фундаментальная математика»

Алдай М.

Басқарма хатшысы-Ғалым хатшы  
Секретарь Правления-Ученый секретарь



Галиакбарова Г.Г.