

**Л.Н. Гумилев атындағы ЕҰУ-дың
Математикалық және компьютерлік моделдеу кафедрасының докторанты
Ракишева Диляра Советовнаның докторлық диссертация қорғағанға дейін
басылған**

**ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ-ӘДІСТЕМЕЛІК ЕҢБЕКТЕРІНІҢ
ТІЗІМІ**

СПИСОК

**научных и научно-методических трудов, опубликованных до защиты
докторской диссертации докторанта кафедры математического и
компьютерного моделирования механико-математического факультета**

**ЕНУ имени Л. Н. Гумилева
Ракишевой Диляры Советовны**

<i>P/c №</i>	<i>Атауы</i>	<i>Баспа немесе қолжазба құқында</i>	<i>Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің №</i>	<i>Баспа табақтар</i>	<i>Қосалқы авторлардың аты-жөні</i>
<i>№ n/n</i>	<i>Название</i>	<i>Печатный или на правах рукописи</i>	<i>Издательство, журнал (название, год, № страницы), № авторского свидетельства, патента</i>	<i>Количество о печатных листов</i>	<i>Ф.И.О. соавторов</i>
1	2	3	4	5	6
Web of Science және Scopus ғылыми өлшеу деректер базасына кіретін еңбектер Публикации в изданиях, входящих в наукометрические базы данных Web of Science и Scopus					
1	Modeling the influence of Ground Surface Relief on Electric Sounding Curves Using the Integral Equations Method	Баспа - Печатный	Hindawi Mathematical Problems in Engineering Volume 2017, Article ID 9079475/ WoS	0.93 п.л.	Mukanova B.G Mirgalikyzy T.

Ізденуші
Соискатель



1
Д.С.Ракишева

Тізім дұрыс:
Список верен:

Математикалық және компьютерлік
моделдеу кафедрасының меңгерушісі



А.А.Адамов

Ғылыми хатшы Секретарь

Ж.К.Нурманова

1	2	3	4	5	6
2	Simulation of electrical monitoring of dams with leakage transverse with a transverse placement of the measuring installation.	Баспа - Печатный	Eurasian journal of mathematical and computer applications. ISSN 2306-6172 Volume 8, Issue 4 (2020) 69 – 82/ WoS	0.82 п.л.	Mukanova B.G., Modin I.N
ҚР БҒМ Білім және ғылым саласындағы бақылау комитетінің ғылыми қызметтің нәтижелерін жариялау үшін ұсынылатын басылымдарда жарияланған еңбектер Публикации в изданиях, включенных в перечень ККСОН МОН РК					
3	Аппроксимация поверхности рельефа дневной поверхности методом RBF	Баспа - Печатный	Вестник Национальной академии наук РК /№1, 2017. С 210-215	0.375 п.л.	Муканова Б.Г. Мирғалиқызы Т.
4	Метод интегральных уравнений для рельефной вмещающей среды с 2D локальным включением	Баспа - Печатный	Вестник ЕНУ имени Л.Н.Гумилева /№4 (129) 2019. С 56-67	0.81 п.л.	Муканова Б.Г.
5	Mapes of secondary sources in the problem of ERT probing 2D medium: numerical method and analytical solutions	Баспа - Печатный	Вестник Карагандинского университета /№2 (98) 2020. С 204-214 / WoS	0.86 п.л.	Modin I.N. Mukanova B.G

Ізденуші
Соискатель



2
Д.С.Ракишева

Тізім дұрыс:
Список верен:

Математикалық және компьютерлік
моделдеу кафедрасының меңгерушісі



А.А.Адамов

Ғылыми хатшы Секретарь

Ж.К.Нурманова

1	2	3	4	5	6
6	The Method of the Integral Equations and Fourier transforms for the problems of Modeling the electrical monitoring of dams and barriers	Баспа - Печатный	International Journal of Mathematics and Physics 11, №1, 4 (2020) с:4-12	0.98 п.л.	Mukanova B.G
Шетелдік ғылыми баспаларда жарияланған еңбектер Публикации в зарубежных научных изданиях					
7	Fourier transformation method for solving integral equation in the 2.5D problem of electric sounding	Баспа - Печатный	XI – Международная молодежная научная школа-конференция «Теория и численные методы решения обратных некорректных задач» с:62 /2019 г. Новосибирск, Академгородок	0.07 п.л.	Mukanova B.G

Ізденуші
Соискатель



3
Д.С.Ракишева

Тізім дұрыс:
Список верен:

Математикалық және компьютерлік
моделдеу кафедрасының меңгерушісі



А.А.Адамов

Ғылыми хатшы Секретарь

Ж.К.Нурманова

1	2	3	4	5	6
Қазақстан Республикасындағы ғылыми баспаларында жарияланған еңбектер Публикации в научных изданиях Республики Казахстан					
8	Моделирование влияния рельефа земной поверхности на кривые электрического зондирования методом интегральных уравнений	Баспа - Печатный	Материалы II международной научной конференции «Информатика и прикладная математика» 2017г, Часть -2, с:352-366. г. Алматы	0.93 п.л.	Муканова Б.Г. Мирғалиқызы Т.
9	Применение метода преобразования Фурье для решения интегрального уравнения в задаче электрического зондирования рельефа дневной поверхности	Баспа - Печатный	Материалы XIV международной научной конференции «Наука и образование-2019» 2019г, с:1454-1460. г.Нур-Султан	0.59 п.л.	-
10	Аппроксимация рельефа объекта «Косая Гора» методом RBF	Баспа - Печатный	Материалы XV международной научной конференции «Наука и образование-2020» 2020г, с:1537-1544. г.Нур-Султан	0.43 п.л.	Даукен С.

Ізденуші
Соискатель



4
Д.С.Ракишева

Тізім дұрыс:

Список верен:

Математикалық және компьютерлік моделдеу кафедрасының меңгерушісі



А.А.Адамов

Ғылыми хатшы Секретарь

Ж.К.Нурманова

2	3	4	5	6	
Авторлық құқық объектісіне құқықтарды мемлекеттік тіркеу туралы күәлік Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права					
11	Авторское свидетельство «Прикладная программа для электромонитори нга дамб и плотин – ERTDam2D»	-	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом №11797 от 28.08.2020	-	Муканова Б.Г.

Ізденуші
Соискатель

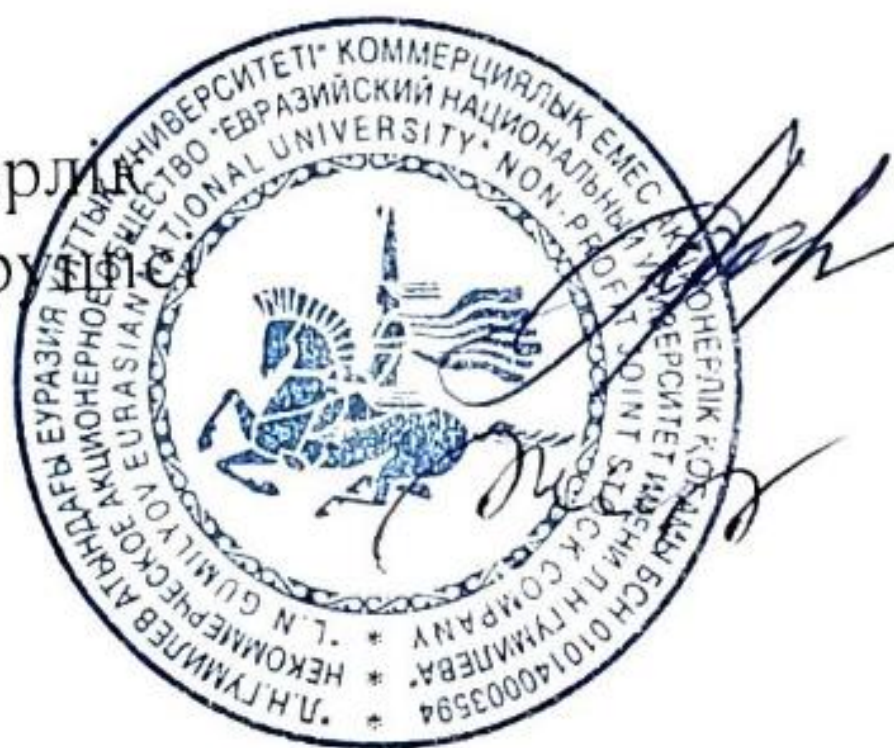


5
Д.С.Ракишева

Тізім дұрыс:

Список верен:

Математикалық және компьютерлік
моделдеу кафедрасының меңгерушісі



А.А.Адамов

Ғылыми хатшы Секретарь

Ж.К.Нурманова