

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Докторанта по образовательной программе 6D075500 – «Гидрогеология и инженерная геология»
Санатбекова Мираса Есенұлы

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Статьи в международных рецензируемых научных журналах					
1	Study of geodynamic and hydrogeological criteria for assessing the hydrocarbon potential of the Alakol depression (Статья)	Печатный	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. 2024, (4), Ст 5 - 10, ISSN 20712227, DOI 0.33271/nvngu/2024-4/005 Scopus General Engineering – 41% процентиль	5	G. Zholtayev N. Tileuberdi E.S. Auelkhan Z.B. Imansakirova
2	Optimizing Oil Recovery by Low-Pressure Nitrogen Injection: An Experiment Case Study (Статья)	Печатный	ES Materials and Manufacturing. 2024, Том (25): ISSN 25780611, DOI 10.30919/esmm1189 Scopus Modeling and Simulation – 97% процентиль	13	A. N. AL-Dujaili, M. Mashrapova, K. Togizov, A. Yergali
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК					
3	Investigation of the structural and tectonic development of the Alakol depression to determine probability of the presence of hydrocarbons	Печатный	Нефть и газ, Вып 140 (2): 42-53, 2024 https://doi.org/10.37878/2708-0080/2024-2.04	10	-
4	Балқаш ойпаты шөгінділерінің литолого-стратиграфиялық сипаттамасы және	Печатный	ҚазҰТУ Хабаршысы, №6, 2020 ж., 41-46 б, ISSN 2709-4766, 2020г	6	Г.Ж.Жолтаев

«02» 10 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

М. Е. Санатбеков

Г. А. Буршукова

К. В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

фациалды құрамы				
Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях				
5	Геолого-структурные условия и формирование режима подземных вод Балхашской впадины	Печатный	«Горный журнал Казахстана» научно-технический и производственный журнал, №5, 2021, стр.16	7 Г.Ж. Жолтаев Н.А. Скнарина
6	Алакел ойпатының көмірсутегі кен орындарын болжаумен байланысты тау жыныстардың пайда болуының литолого-палеогеографиялық шарттары	Печатный	«Горный журнал Казахстана» научно-технический и производственный журнал, №2, 2021. Стр. 9	6 Г.Ж. Жолтаев Н.А. Скнарина
7	Литолого-стратиграфический районирование палеозойских отложений Балхашской впадины	Электронный	«XXIII международный научный симпозиум имени академика М.А.Усова», Том I, С. 69-71, 2019, ISBN 978-5-4387-0878-0	3 Г.Ж.Жолтаев
8	Особенности структурно-тектонического развития Алакольского региона в связи с перспективами его нефтегазоносности	Электронный	Вестник нефтегазовой отрасли Казахстана № 4 (5) 2020	5 -
Международные научно-практические конференции				
9	Numerical study of the formation of salt domes depending on the size of the region	Электронный	«Наука и технологии: от идеи до внедрения» International Satbayev Conference (ISC 2023)»	6 Э.Ж. Омирзакова А.Г.Танирбергенов
10	Особенности формирования геологических комплексов и тектонических структур Алакольского региона	Электронный	IVIII Международной научной конференции, журнал «Актуальные научные исследования в современном мире», выпуск 2(58), часть 2, г. 2020 г., С. 60-64, ISSN 2524-0986	5 Г.Ж.Жолтаев
11	Алакел ойпаты палеозой шөгінділерінің жер асты суларының гидрогеологиялық	Электронный	«Сәтбаев оқулары-2020» халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы, ҚазҰТЗУ, I том, 157-160 б., 2020., ISBN 978-	5 Г.Ж.Жолтаев

«02» 10 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора
Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь

М. Е. Санатбеков

Г. А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

	сипаттамасы		601-323-209-6		
12	Особенности формирования подземных вод мезо - кайнозойских отложений Алакольской впадины	Электронный	Сборник трудов «Сатпаевские чтения» на тему «Инновационные технологии-ключ к успешному решению фундаментальных и прикладных задач в рудном и нефтегазовом секторах экономики РК», КазННТУ, Том I, с. 313-316, 2019, ISBN 978-601-323-145-7	6	Г.Ж.Жолтаев

«02» 10 2024 г.

Автор работ

Заместитель директора

Департамента стратегического развития

Главный ученый секретарь



М. Е. Санатбеков

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова