

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»
Алжигитовой Манат Мейрамовны

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Кол. стр.	Совавторы
1	Мониторинг of landslide processes in the Zhetysu region (Статья)	электронный	Науковці Університету Національного гірничого університету, № 3, 2025, 13-20, ISSN 2071-2227, E-ISSN 2223-2362 https://doi.org/10.33271/npnu/2025-3/013 Scopus (2024) - Geotechnical Engineering and Engineering Geology 36 %	7	Tilueberdi N., Zapparov M.R., Auyelkhan Y.S., Abdiseit E.S.,
2	Modeling and analysis of filtration processes in oil reservoirs of small fields by reserves	электронный	Scientific Reports, 2025, 15(1), 11555. DOI: 10.1038/s41598-025-96797-8 Scopus (2024) – Multidisciplinary 89 % Web of science (2024) - Multidisciplinary sciences Q1	15	Alisheva, Z., Al-Dujaili, A.N., Tilueberdi, N., Kuitanbayev E.,
3	Engineering and hydrogeological features of the Alakol depression. (Статья)	электронный	Engineering Journal of Satbaev University, 142(6), 2020, 35-42. https://doi.org/10.51301/est.su.2020.v142.i6.06	7	Zapparov, M. R
4	Investigation of the physico-mechanical properties of cohesive soils in deluvial-proluvial (QII-III) and alluvial (QIII-IV) deposits of the Alakol Depression (Статья)	электронный	Engineering Journal of Satbaev University 147(1). 2025, 24-30 DOI: 10.51301/ejsu.2025.i1.04	6	Zapparov M.R., Auyelkhan Y.S., E.M. Kuldeyeva
5	Geological and geophysical study of the balkhash sedimentary basin in connection	электронный	Nefti gaz 144(6.) 2025. 7-18 DOI: 10.37878/2708-0080/2024-6.02	11	M. Saparbekov E.Zh. Omirza-kova R.K. Smaeva

«25» *декабрь* 2026 г.

Автор работ

М.М.Алжигитова

Руководитель Проектного офиса по ЦУР
поддержке и сопровождению
инклюзивного образования

Г.А. Буршукова

Главный ученый секретарь

К.В. Турмагамбетова



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

	with the assessment of hydrocarbon potential (Статья)						
6	Hydrogeological characteristics of the Alakol groundwater deposit for resort infrastructure development	электронный	Engineering Journal of Satbaev University Volume 148 (2026), Issue 1, 29-37 https://doi.org/10.51301/ejsu.2026.i1.04				N. Tileuberdi, E.M. Kuldeyeva M.R., Zаррагов, A. Ismagulova
Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях							
7	Impact of anthropogenic activity on the condition of Lake Alakol. (Статья)	электронный	Engineering Journal of Satbaev University, 143(2), 2021, 44-51. https://doi.org/10.51301/vest.su.2021.i2.06			7	Zаррагов, М. Р., Miras, V. M.
Международные научно-практические конференции							
8	Оценка качества подземных вод Алакольского месторождения. (тезис)	электронный	Проблемы геологии и освоения недр: труды XXIV Международного симпозиума имени академика М.А. Усова студентов и молодых ученых, посвященного 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. Том V Томский политехнический университет. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2020. Секция 6. Гидрогеология, инженерная геология и Гидрогеоэкология. – 330 -332с. ISBN 978-5-4387-0944-2 (т.1) ISBN 978-5-4387-0943-5			2	

«25» *сәуір* 2026 г.

Автор работ

Руководитель Проектного офиса по ЦУР
поддержке и сопровождению
инклюзивного образования

Главный ученый секретарь

М.М. Альжипитова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

