

	metallurgical and Coke-Chemical Enterprises and Production Plants	Polish Journal of Environmental Studies, 2024, 33(3), страницы 2999–3008 DOI 10.15244/pjoes/177442 Scopus 53 процентиль Article	0,5	Filin, A., Kolbina, I., Seidaliev, A., Koibakova, S., Mankesheva, O. Kirvel, I., Zhidebayeva, A., Taizhanova, L., S. Syrlubekkyzy, Jumashева, K., Koibakova, S.
6	Evaluation of Efficiency of a Finned Corrugation Basin in Inclined Basin-Type Solar Stills in Regulating the Water Supply of the CaspiCement Plant	Limnological Review, 2024, 24(2), страницы 150–163 DOI 10.3390/limnolrev24020008 Scopus 32 процентиль	0,5	Zhidebayeva, A., Taizhanova, L., S. Syrlubekkyzy, Jumashева, K., Koibakova, S.
7	Concentration of Heavy Metals and Metalloids in Water and Soil in the Coastal Zone of the Caspian Sea near the City of Aktau (Kazakhstan)	Ecologica Montenegroina 85: 130-140 (2025) https://dx.doi.org/10.37828/em.2025.85.8 Scopus, 43 процентиль	0,5	Nurgul Janaliyeva, Akmaral Serikbayeva, Samal Syrlubekkyzy, Symbat Koibakova, Botagoz Suleimenova, Shynar Baimukasheva, Zhansaulе Altybayeva
8	Field Measurements of Sea Currents on the Mangistau Shelf of the Caspian Sea	Oceanology, 2022, 62(4), стр. 458–463 Scopus, 38 процентиль	0,4	Zavalov P.O., Kurbanlyazov A., Kacyrov A.A., Sapozhnikov F.V., Koibakova S.E. Syrlubekkyzy, S.
9	Envirognmental aspects of the evaluation of the total pollution of soils with heavy metals in the coastal zone of the Caspian Sea at cape peschany	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 2022, 1043(1), 012056 (Scopus 28 процентиль)	0,5	Syrlubekkyzy, S., Koibakova, S.E., Kenzhetayev, G.Z., Pemyakov, V.N.
10	Preliminary Laboratory Assessment of Agricultural Waste-Based Microbial Immobilization for Oil Degradation: A Screening Study	Ecologica Montenegroina 85: 141-149 (2025) https://dx.doi.org/10.37828/em.2025.85.9 Scopus 43 процентиль		F.KHOZHANPESSOVA , A. SERIKBAYEVA DASTAN AMANKESHULY , SYMBAT KOIBAKOVA , ELVIRA SAGINDYKOVA , AREZOO DADRASNIA ASEM MYRZABEKOVA

Автор

Ученый секретарь

«28» 02 2026 г.



Койбакова С.Е.

Копишмова Б.А.

16	Анализ метеорологических и синоптических условий осадков в Мангистауской области	Интернаука: электрон. научн. журн. 2023. № 43(313). URL: https://intetauka.org/journal/science/intetauka/313	0,4	Сулейменова Б.С., Койбакова С.Е. Тайжанова Л.С., Жидебаева А.Е.
17	Экологический мониторинг почв прибрежной зоны Каспия с использованием данных дистанционного зондирования	Журнал «Интернаука» № 33 (303), 2023 г	0,3	Сырлыбеккызы Самал Досумбекова Айгул Кайдаровна
18	Анализ метеорологических и синоптических условий осадков в Мангистауской области	Научный журнал «Интернаука» № 43(313), 2023 С.5-7	0,2	Сулейменова Б.С., Койбакова С.Е. Тайжанова Л.С., Жидебаева А.Е.
19	Экологический мониторинг почв прибрежной зоны Каспия с использованием данных дистанционного зондирования	Научный журнал "Интернаука", № 33 (303), 2023 г. С.39-43	0,2	Койбакова С.Е. Сырлыбеккызы С. Досумбекова А.
Участие в Международных конференциях стран дальнего и ближнего зарубежья				
20	Mesoscale Water Dynamics off the Eastern Coast of the Middle Caspian Sea	Ecologica Montenegrina 90: 1-33 (2025) https://dx.doi.org/10.37828/em.2025.90.10 10th International Symposium of Ecologists of Montenegro 12-15 October 2025, Будва, Montenegro.	0,06	Анна I. Ginzburg, Andrey G. Kostianou, Nickolay A. Sheremet, Dmitry M. Soloviev, Symbat E. Koibakova & Samal Syrlybekkuzu
21	Hydrological and Hydrochemical Characteristics of Seawater in the Kazakhstan Sector of the Caspian Sea in 2012-2023	Ecologica Montenegrina 90: 1-33 (2025) https://dx.doi.org/10.37828/em.2025.90.10 10th International Symposium of Ecologists of Montenegro 12-15 October 2025, Будва, Montenegro.	0,06	Symbat E. Koibakova, Lyailim S. Tauzhanova, Samal Syrlybekkuzu & Zhansaula K. Altybaeva
Монографии				
22	Каспийский регион: Современные подходы к исследованию прибрежной морской среды	Монография./-Актау: Университет Есенова, 2025, 122 стр. ISBN 978-601-366-501-6	8	С. Сырлыбеккызы, С.Е. Койбакова, Л.С. Тайжанова, К.А.Кожамет, О.Завьялов, А.Г.Костяной, К.Курбаннияз

Автор

Ученый секретарь

«28» 02 _____ 2026 г.



Койбакова С.Е.

Кошимова Б.А.

23	Оценка современного состояния биоразнообразия и устойчивости компонентов прибрежных экосистем при изменении уровня Каспийского моря	Монография. /- Актау: Университет Есенова, 2024, 111 стр. ISBN 978-601-366-286-2	7	Койбакова С.Е.
24	Утилизация нефти в твердом агрегатном состоянии с исследованием зависимости выпадения парафина	Монография.- Актау: Университет Есенова, 2024, 111 стр. ISBN 978-601-366-287-9	7	Тайжанова Д.С.
25	Пути решения проблемы дефицита воды для полива зеленых насаждений города	Монография.- Актау: Университет Есенова, 2024, 111 стр. ISBN 978-601-366-285-5		Койбакова С.Е.
Заявки на документы безопасности, полученные патенты, авторские свидетельства				
26	Горизонтальный кожухотрубный конденсатор	МЮ РК, Национальный институт интеллектуальной собственности	№37519 12.09.2025	Голубев В.Г., Колесников А.С., Сырлыбеккызы С., Койшина А., Тайжанова Д.С., Жидебаева А.Е., Койбакова С.Е., Нурбаева Ф.К., Колесникова О.Г., Нурахаханова Л.К.
27	Калакшалы бұрғылау кашауы	МЮ РК, Национальный институт интеллектуальной собственности	№36608 16.02.2024	Ратов Б.Т. Федоров Б.В. Русликова -Куприянова И.А., Бондаренко В.Н. Усенов Е. Койбакова С.Е.
28	Методические рекомендации по транспортировке и хранению зеленого водорода	МЮ РК, Национальный институт интеллектуальной собственности	№ 67563 17.02.2026	Сырлыбеккызы С., Кенжетаяв Г.Ж., Койбакова С.Е., Серикбаева А.К., Жидебаева А.Е.

Автор

Ученый секретарь

« 18 » 02 2026 г.



Койбакова С.Е.

Кошимова Б.А.