

Ш. Есенов атындағы Каспий технологиялар және инжиниринг университеті
 8D05201 – Экология білім беру бағдарламасының PhD докторанты
 Рыскалиева Дамиля Кенесовнаның
 ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Жарияланған орны	Баспа беті, б.б.	Қосалқы авторлар
1	2	4	5	6
Scopus, Thomson Reuters (Томсон Рейтер) деректер базасындағы нөлдік емес импакт факторы бар басылымдардағы жариялымдар				
1	Monitoring Study of the Effect of Atyrau Evaporation Fields on the Content of Hydrogen Sulfide in the Air	International Journal of Sustainable Development and Planning Vol. 17, No. 6, October, 2022, pp. 1789-1796 (Scopus-“Environmental Science” - 33%. SJR_2022:0,286).	0,44	Mansiya Yessenamanova, Elena G. Koroleva, Zhanar Yessenamanova, Anar Tlepbergenova, Samal Amanzholkyzy, Rimma Turekeldiyeva
2	Environmental Assessment of the Impact of Atmospheric Air Pollution with Hydrogen Sulfide on the Health of the Population of Atyrau, Republic of Kazakhstan	International Journal of Sustainable Development and Planning Vol. 18, No. 7, July, 2023, pp. 2199-2206 (Scopus- “Environmental Science” - 33%. SJR_2022:0,286).	0,44	Mansiya Yessenamanova, Samal Syrlybekkyzy, Elena G. Koroleva, Zhanar Yessenamanova, Anar Tlepbergenova, Amanbay Izbassarov, Rimma Turekeldiyeva
ҚР ҒЖБМ ҒЖБССКК ұсынған тізім бойынша басылымдар				
3	Monitoring of hydrogen sulfide content in winter in the observation points of Atyrau city	Вестник Казахского национального университета имени Аль-Фараби, Серия экологическая, No 3 (72). 2022, 41-49.	0,56	M. Yessenamanova, S. Syrlybekkyzy, Zh. Yessenamanova, A.E. Tlepbergenova, N.R. Tauova, L. Sangadzhieva

Автор

Ғалым хатшы



Д.К. Рыскалиева

С. Сырлыбекқызы

4	Dependence of mobile sulfur accumulation in soils and hydrogen sulfide emissions on the territory of Atyrau	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2024, 1 (463). Pp.218-237 (Scopus-41%. SJR 2022:0,265).	0,4	S.Syrlybekkyzy, S.Sagyndykova. A.Mustafina. G.Saparova
5	Analysis of emissions of pollutants into the atmosphere for the facilities of Tengizchevroil llp in Atyrau region	Reports of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan ISSN 2224-5227 Volume 1, Number 341 (2022), 84-93	0,56	Yessenamanova M., A. Anuarbekova, Zh. Yessenamanova, A.E. Tlepbergenova
Шетелдік мерзімді журналдардағы материалдар				
6	Анализ накопления подвижной серы в почве города Атырау	Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2023. № 2, 96-102. doi: 10.18522/1026-2237-2023-2-96-102 ISSN 1026-2237 индексируемый в Russian Science Citation Index	0,38	Есенаманова М.С., Сырлыбекқызы С., Сангаджиева Л.Х.
Алыс және жақын шет елдердегі Халықаралық конференцияларға қатысу				
7	Analysis of Emissions of Pollutants Into the Atmosphere for the Facilities of Tengizchevroil LLP in Atyrau Region.	AIP Conference Proceedings., 2024, 2969 (1), 050021 https://doi.org/10.1063/5.0191624	0,3	Yessenamanova, M.S., Anuarbekova, A., Kamelov, A., Tauova, N.
Қазақстандағы Халықаралық конференцияларға қатысу				
8	Анализ содержания сероводорода в воздухе города Атырау.	Международная научно-практическая онлайн конференция «Естественные науки: современные проблемы и перспективы развития». 26.11.2021. 322-327 с.	0,31	Есенаманова М., Гумарова Э., Тлепбергенова А., Есенаманова Ж., Сырлыбекқызы С.
9	Исследование уровня заболеваемости жителей Атырауской области	Международная научно-практическая онлайн конференция «Естественные науки: современные проблемы и перспективы развития». 26.11.2021. 317-322 с.	0,31	

Автор

Д.К. Рыскалиева

Ғалым хатшы

С. Сырлыбекқызы



10	Анализ содержания сероводорода в воздухе в зимний период города Атырау.	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Молодежь и наука: сегодня и будущее». 4.04.2022. 47-50 с.	0,18	Есенаманова М., Тлепбергенова А., Есенаманова Ж., Сырлыбекқызы С.
11	Атырау қаласы бойынша ауаның күкіртті сутегімен ластануын талдау.	А-ш.ғ.к., қауымдастырылған профессор Р.Қ. Махамбетованың 60 жасына арналған «Су қауіпсіздігі: мәселелері мен шешімдері» атты халықаралық ғылыми тәжірибелік конференция. 29.04.2022. 219-223 б.	0,25	

Автор

Ғалым хатшы



Д.К. Рыскалиева

С. Сырлыбекқызы