



№	Название публикации	Тип публик ации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитгүйшн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection	CiteScore журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор или первый автор или автор для корреспонде нции
3.	Role of oxidative stress enzymes in abiotic and biotic stress	макала	Caspian Environmental Sciences, 2024, 22(2), pp. 521–528 DOI: 10.22124/CJES.2024.7744	-	-	CiteScore 2.3 Область науки - Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) Проценциль – Q2.	Symon, K., Turpanova, R., Nazarova, G.A., Berdenkulova A.Zh., Tulindinova G.K., Korogod N.P., Izbasarova Z., Aliyeva, Z.G., Utegaliyeva, R.	Соавтор
4.	Ecological monitoring of the biodiversity sustainability in the regions of Southern Kazakhstan during observed drought	макала	Caspian Journal of Environmental Sciences, Vol. 22 No. 5 pp. 1215-1222. 2024. DOI: 10.22124/CJES.2024.8339	-	-	CiteScore 2.3 Область науки - Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) Проценциль – Q2.	Turekeldiyeva, R., Kurmanbayev, R., Idrisheva, Z., Korogod, N., Kenzhegali, S., Bukanova, A., Zhamanbayeva, M., Daniyarova, M.	Соавтор

Ізлеуши Корогод Н.П.

« М » желтое 2025 ж.



№	Название публикации	Тип публикации и (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Citation Reports) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection	CiteScore журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор или первый автор или автор для кореспонденции)
5.	Comparative effects of different supplemented dietary doses of chlorophyll on blood parameters of experimental male rats	Макала	Brazilian Biology DOI: 10.1590/1519-6984.274608 <a href="https://doi.org/10.1590/1519-6984.274608">https://doi.org/10.1590/1519-6984.274608</a>	Journal Impact Factor 2023 – 2.820	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore журнала – 2.4 2023 г. – 2.4 Область науки - General Agricultural and Biological Процентиль – 59, квартиль – Q2.	Y.D Tagauov, Z.T. Abdrasulova, G. Tulindinova, <u>N. Korogod</u> , N.N. Salybekova, G.Z. Shaimerdenova Z.K. Kenzheeva, Z.B. Ashirova, S.T. Tuleukhanov, M.I. Goneim? V.I. Saadeldin, A.M. Abu-Elsaad	Соавтор
6.	Influence of local geological data and geographical parameters to assess regional health impact in LCA. Tomsk oblast', Russian Federation application case	Макала	Environmental Science and Pollution Research, 2022, 29(58), P. 87281–87297 <a href="http://hdl.handle.net/10985/22701">http://hdl.handle.net/10985/22701</a> DOI 10.1007/s11356-022-21784-9	Journal Impact Factor 2022 – 0.94		CiteScore журнала – 2022 - 7.9 Область науки - Environmental Chemistry Процентиль – 75, квартиль – Q1.	Belyanovskaya, A., Soktoev, B., Laratte, B., Ageeva E., Baranovskaya, N., <u>Korogod, N.</u>	Соавтор

Издаущи  Короход Н.П.

«11» астраган 2025 ж.

