

СПИСОК
опубликованных научных и учебно-методических работ докторанта по образовательной программе: 8D07308 –
«Землеустройство» НАО «Казахский национальный аграрный исследовательский университет»
ЖЫРҒАЛОВОЙ ӘЛИМЫ КЕБЕКҚЫЗЫ

№ п/п	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем работ п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Cadastral value of contaminated agricultural land	статья	Журнал: «Исследования и результаты», КазНАИУ, Алматы, 2021 г., №4., С.127-134.	0,47	A.Zhildikbayeva, L.Sabirova, A. Kaisanova
2	Pollution of agricultural land under anthropogenic impact in the republic of kazakhstan	статья	Журнал: «Исследования и результаты», КазНАИУ, Алматы, 2022 г., №1.; С.23-27.	0,41	A.Zhildikbayeva
3	Влияние горно-металлургических предприятий на состояние земель сельскохозяйственного назначения Костанайской области	статья	Материалы международной научно-практической конференции: «Актуальные проблемы развития экономики Казахстана на современном этапе», Алматы: Академия «Кайнар», 2022 г., 14 апреля., С.174-178.	0,28	Жилдикбаева А.Н.
4	Impact of mining and metallurgical enterprises on agricultural land in Kostanay region	статья	Материалы Международной научно-практической конференции «Цифровизация отраслей АПК: опыт, проблемы, пути решения», г. Новосибирск, Россия, 19 мая 2022 г., С.60-63.	0,18	A.Zhildikbayeva
5	Assessment of agricultural land use in the republic of Kazakhstan	статья	Материалы Республиканской научно-практической конференции на тему: «Математика, компьютерные науки и IT», г. Алматы: Алматинский гуманитарно-экономический университет, 20 июня, 2022 г., С.50-53.	0,15	A.Zhildikbayeva, G.Serik

Автор **ЖЫРҒАЛОВОЙ Ә. А.** **ЖЫРҒАЛОВА**

Главный ученый секретарь **У. Керимова**

Ф. КазНАУ 605-03-21. Список опубликованных научных и учебно-методических работ, издание пятое, 2024 г.

1	2	3	4	5	6
6	Оценка эрозии сельскохозяйственных земель в республике Казахстан	статья	Материалы VII Международной научно-практической конференции «Наука, образование и инновации для АПК: состояние, проблемы и перспективы», г. Майкоп, Россия, 16-18 ноября 2022 г., С. 320-322.	0,18	Жилдикбаева А.Н.
7	Роль аграрного образования в развитии сельского хозяйства Казахстана	статья	Материалы Международной научно-практической конференции « Актуальные вопросы развития аграрного образования: проблемы, поиски, решения», г. Москва, Россия., 25 ноября 2022 г., С.61-64.	0,21	Жилдикбаева А.Н., Усипбаев Г.
8	Цифровизация землеустройства в Казахстане	статья	Материалы Международной научно-практической конференции «Цифровизация отраслей АПК: опыт, проблемы, пути решения», г. Москва, Россия., 29 ноября 2022 г.	0,21	Жилдикбаева А.Н., Елемесов С.К. Серик Г.М., Ашимхан Н.К.
9	Determining marginal size of land plots for agricultural production in the Republic of Kazakhstan	статья	International Agricultural Journal, Vol. 7, Part 3., 2023., pp. 880-895.	2,6	Nilipovsky V., Sabirova A., Elemesov S.,
10	Effects of heavy metals on agricultural land and crops	статья	Журнал: «Проблемы агрорынка», КазНИИ АПК и РСТ, г. Алматы., Октябрь-декабрь 2022 г., С.148-155.	1,25	Жилдикбаева А.Н., Нилипковский В.И.
11	Anthropogenic impact on agricultural land in the Republic of Kazakhstan	тезис	International scientific journal «Baltic Surveying», 2022/2., Volume 17., С.14-18.	0,28	A.Zhildikbayeva
12	Polluted and disturbed lands of Kostanay region	статья	Материалы международной научно-практической конференции «Преємственность в науке – основа устойчивого развития аграрной науки и производства», посвященной 90-летию академика Сабденова К. С., г. КазНАУ, Алматы., 20-21 апреля 2023 г., С.265-268.	0,31	



Автор

Главный ученый секретарь

1	2	3	4	5	6
13	The causes of degradation of agricultural land	статья	Журнал «Исследования и результаты» КазНАУ, Алматы., 2023г., №1., С.139-146.	0,43	Жилдикбаева А.Н., Серик Г.М.
14	Review of degraded lands in the republic of Kazakhstan	статья	Журнал «Исследования и результаты» КазНАУ; Алматы; 2023г.; № 3; С.319-326.	0,46	А.Г. Bauhan, G.S.Aitkhozhayeva, D.K. Molzhigitova
15	Assessment of potential ecological risk of heavy metal contamination of agricultural soils in Kazakhstan	статья	Brazilian Journal of Biology (ISSN: 1519-6984 - Scopus), January 4, 2024., vol. 84.	0,5	S.Yelemessov, A.Baukhan G.Aitkhozhayeva

Автор

Ә.Жырғалова

Главный ученый секретарь

