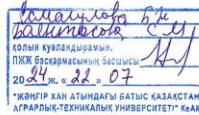


**Список научных и методических трудов и.о. доцента института агротехнологии  
Есагуловой Баян Жумабаевны**

№	Наименование (с уточнением в скобках вида публикаций – монография, статья и т.д.)	Хар-р работ	Выходные данные (издательство, журнал, №, год или № издательского свидетельства)	Объем (кол-во печ. л.)	Соавторы (фамилия, инициалы)
1	2	3	4	5	6
1	Батыс Қазақстан облысы территориясында орын алған шөлейттену проблемалары және оларды шешу жолдары	печатный	Ғылым және Білім. 2- бөлім: № 4-2 (61), 2020. – Б.-146-150.	0,3	-
2	Батыс Қазақстан облысының ауыл шаруашылығы мақсатындағы жерлерді тиімді пайдалануды қамтамасыз ету аспектілері	печатный	Ғылым және Білім. № 4 (65), 2021. – Б.-111-119.	0,4	Асетова А.Ю.
3	Батыс Қазақстан облысының қуаң аймақтарының жайылымдарын орман мелiorациясы арқылы тиімділігін арттыру	печатный	Ғылым және Білім. № 4 (65), 2021. – Б.-153-161.	0,5	Асетова А.Ю.
4	Геоакпараттық технологиялар негізінде Батыс Қазақстан облысының жайылымдық жерлеріне қашықтан және жер үсті мониторингін жүргізу	печатный	Ғылым және Білім. 2- бөлім: № 3-2 (68), 2022. – Б.-203-209.	0,4	Асетова А.Ю. Мушаева К.Б.
5	БҚО ауыл шаруашылығы жерлері үшін Жайық өзені суының жарамдылығын экологиялық бағалау	печатный	Ғылым және Білім. 2- бөлім: № 2-2 (71), 2023. – Б.-327-335.	0,5	Утегалнева Н.Х. Джигильдиева Ж.Г.
6	Бүлінген және өнімділігі төмен жерлерді зерттеу тәжірибесі	печатный	Ғылым және Білім. «Ғылым, зерттеулер, білім беру: даму үрдістері» XXIII халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары, 14 сәуір, 2023. №2 (71), 2023. – Б.-109-115.	0,4	-

Соискатель и.о. доцента *Б. Жумабаева* Есагулова Б.Ж.  
Ученый секретарь *Б.* Баянтасова С.М.



*продолжение таблицы*

7	Шөлді жерлердегі мал шаруашылығы саласындағы апатқа ұшыраған жерлерді ГАЖ технологиясының көмегімен бақылау	печатный	Ғылым және Білім. 2- бөлім: № 1-2 (74), 2024. – Б.-109-116.	0,4	Тасанова Ж.Б. Утегалнева Н.Х. Суншалиева А.С.
8	Жайылым жерлерін орманмелиоративтік бағалау және картографиялау	печатный	Ғылым және Білім. 2- бөлім: № 1-2 (74), 2024. – Б.-19-26.	0,4	Абилханов А.Е.
9	Analysis of hydrochemical parameters of surface water sources used for watering pastures to improve the water quality	печатный	Caspian Journal of Environmental Sciences 2023, 21 (4), 875-883 <a href="https://doi.org/10.22124/cjes2023.7145">https://doi.org/10.22124/cjes2023.7145</a> ISSN 17353033		M. Ongaev S. Denizbayev G. Ozhanov N. Umbetkaliev T. Shadiyarov
<b>Монография</b>					
10	Фитозоологическая оценка и картографирование опустыненных земель Западно-Казахстанской области на основе геоинформационных технологий	печатный	Монография. Уралск, 2021г. – 96 с. ISBN 978-601-319-311-3	6	-
<b>Прочие</b>					
11	Лесная мелiorация пастбищ засушливой зоны РФ и пути повышения ее эффективности	печатный	Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование: № 3(63), 2021. С. – 30-40.	0,6	К.Н. Кулик А.С. Манаанков
12	Фитозоологическая оценка песчаных массивов Бокеевского района Западно-Казахстанской области (на примере песчаного массива Семейстер)	печатный	Проблемы устойчивого развития и эколого-экономической безопасности регионов XVI международной научно-практической конференции г. Волжский, 25-26 ноября 2021г., Волгоград. 2022. С. – 134-139.	0,3	-

Соискатель и.о. доцента *Б. Жумабаева* Есагулова Б.Ж.  
Ученый секретарь *Б.* Баянтасова С.М.

