

## СПИСОК

опубликованных научных и учебно-методических работ Гастемировой Б.Е.

№ п/п	Название	Вид работ	Выходные данные		Объем работы п.л.	Соавторы
			4	5		
1	Особенности формирования гидрологического режима водосбора бассейна реки Тобол	статья	Мелиорация и водное хозяйство / Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (Шумаковские чтения) «Инновационные технологии мелиорации, водного и лесного хозяйства Юга России». – Новочеркасск: Издательство Лик, 2018.-Выпуск 16.- Часть 1.- С.173-178.	0,3 п.л.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.	
2	Комплексная оценка гидрохимического режима водосбора бассейна реки Тобол	статья	Исследования, результаты, 2019.-№1(81)- С.97-103.	0,4 п.л.	Козыкеева А.Т., Jozef Mosiej	
3	Гидрологическая оценка водных ресурсов водосбора бассейна реки Тобол	статья	Материалы международной научно-практической конференции «Мелиорация земель – неотъемлемая часть восстановления и развития АПК нечерноземной зоны Российской Федерации». – Москва, 2019.- С. 454-459.	0,3 п.л.	Мустафаев Ж.С., Козыкеева А.Т.	
4	Оценка гидрохимического режима стока водосбора бассейна реки Тобол	статья	Сборник научных трудов по материалам Международной научной конференции «Отходы, причины, их образования и перспективы использования».- Краснодар: КубГАУ, 2019.-С. 396-399.	0,4 п.л.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.	

Автор



*Б. Е. Гастемирова*

Гастемирова Б. Е.

Генеральный директор

ГАСТАЙИН

1	2	3	4	5	6
5	Оценка влияния климата на формирования гидрологического режима водосбора бассейна реки Тобол	статья	Сборник материалов XV Международный научно-практический симпозиум и выставка «Чистая вода России». – Екатеринбург, 2019.-С. 91-95.	0,3 п.п.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
6	Комплексная оценка гидрохимического режима стока водосбора бассейна реки Тобол	статья	Материалы международной юбилейной научно-практической конференции /Проблемы развития сельскохозяйственных мелиораций и водохозяйственного комплекса на базе цифровых технологий.- М.: Изд. ВНИИГиМ, 2019.-Том 2. - С. 120-125.	0,3 п.п.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
7	Оценка влияния климата на гидрологический режим водосбора бассейна реки Тобол	статья	Сборник материалов IV Международной научно-практической конференции, приуроченной к 1000-летию города Бреста /Актуальные проблемы науки о Земле исследования трансграничных регионов.- Брест: БрГУ имени А. С. Пушкина, 2019. – часть 2. -С.22-25.	0,2 п.п.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
8	Особенности водопользования на водосборных территориях бассейна реки Тобол Казахстанской части	статья	Материалы международной научно-практической конференции «Современные проблемы развития Мелиорации и пути их решения» (Богдановские чтения).- Москва, 2020. - Том II. – С. 68-74.	0,4 п.л.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
9	Тобол өзенін су жинау алаңында су ағынының калыптасуы	статья	Исследования, результаты, 2020.-№3(87).-С.162-171.	0,6 п.л.	-
10	Проблемы гарантированного водобеспечения в условиях пространственно-временной изменчивости стока в бассейне реки Тобол	статья	Вопросы географии и геоэкологии, 2020.- №4.- С.36-49.	0,8 п.л.	Мустафаев Ж.С., Козыкеева А.Т.,

Автор:

Головной ученый  
Б.Е. Тасемирова  
Керимова У.К.



1	2	3	4	5	6
11	Теоретические и методические основы изучения геоэкологических условий водопользования в водосборах бассейна реки Тобол	статья	Сборник Международной научно-практической конференции «Управление водными ресурсами в условиях глобализации», посвященной 105-летию со дня рождения профессора Такибаева Л.Е. – Алматы, 2021.- С. 135-140.	0,3 п.л.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
12	Современное состояние и проблемы оценки водообеспеченности водосбора бассейна реки Тобол	статья	Доклады Национальной Академии Наук Республики Казахстан, 2021.-№4.- С. 57-63.	0,3 п.л.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
13	Влияние климатических факторов на гидрологический режим водосбора бассейна реки Тобол	статья	Reports of national Academy of sciences of the republic of Kazakhstan, 2021.-№3.- 32-37.	0,3 п.л.	Козыкеева А.Т., Мустафаев Ж.С.
14	Specific features of flow formation and water use in the catchment areas in the Tobol river basin	статья	News of the national Academy of sciences of the republic of Kazakhstan series of geology and technical sciences, Volume 3, Number 447 (2021) –P. 94-99.	0,3 п.л.	Kozykeyeva A.T., Mustafayev Zh.S, Jozef Mosiej

Автор:

Головной ученый сектора АИМ  
Тастемирова Б. Е.  
Керимова V.K.

