

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

соискателя ученого звания ассоциированного профессора по специальности

10400 Науки о земле и окружающей среде

Саирова Серика Бияхметовича

Scopus Author ID: 58794627600

Web of Science Researcher ID: -

ORCID: 0000-0002-9753-0571

№ п/п	Название трудов	Печ. или на правах рукописи	Издательство, журнал, (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во стр., печ. листов	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
Статьи, рекомендуемые уполномоченным органом					
1	Реконструирование рядов максимальных расходов воды весеннего половодья рек бассейна Верхнего Ертиса	Печ.	Гидрометеорология и экология. – Алматы, 2009. - № 2. – С. 103-108	6	Ушаков В.Г.
2	Шығыс Қазақстан облысының температуралық аномалиялары	Печ.	Гидрометеорология и экология. – Алматы, 2010. - № 3. – С. 174-178	4	
3	Влияние изменения климата на уровень озера Бурабай	Печ.	Гидрометеорология и экология. – Алматы, 2015. - № 1. – С. 21-28	8	Байшоланов С.С.
4	Жем және ойыл өзендері ағындыларының өзгеруін бағалау	Печ.	Вестник КазНУ. Серия географическая. – Алматы, 2022. - №3. – С. 29-41	13	Тиллакарим Т.А., Абаев Н.Н., Серікбай Н.Т., Биримбаева Л.М.
5	Modeling river runoff of literal tributaries of the Bukhtma reservoir with using HBV model	Печ.	Вестник КазНУ. Серия географическая. – Алматы, 2023. - №3. – С. 95-105	11	Тиллакарим Т.А., Серікбай Н.Т., Ракишев Д.Б.
6	Нұра-Сарысу сушаруашылық алабында қар жамылғысы ылғал қорының уақыттық-кеңістік өзгеруі	Печ.	Izdmrister Natigeler. – Алматы, 2023. - №3. – С. 292-307	16	Тілләкәрім Т.А., Қауазов А., Гафуров А.



Секретарь Научно-технического совета

РГП «Казгидромет», PhD

Соискатель

Елтай А.Ғ.

Саиров С.Б.

№ п/п	Название трудов	Печ. или на правах рукописи	Издательство, журнал, (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во стр., печ. листов	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
7	Моделирование стока горных рек Илейского Алатау с применением модели HBV-light	Печ.	Центральноазиатский журнал исследований водных ресурсов. – Алматы, 2024. - №1. – С. 292-307	16	Тиллакарим Т.А., Серикбай Н.Т., Сатмурзаев А.А.
8	Годовой сток рек бассейна Оби и северного склона хребта Калба в условиях климатических изменений	Печ.	Гидрометеорология и экология. – Алматы, 2024. - № 1. – С. 70-78		Абрахимов Р.Г., Сбиров А.Ф.
9	Calculation of the minimum number of hydrological observation stations of the hydrometeorological service network in the Republic of Kazakhstan	Печ.	Гидрометеорология и экология. – Алматы, 2024. - № 1. – С. 92-99		Алимбаева Д.К., Серикбай Н.Т., Елтай А.Ф., Тілләкәрім Т.А.
10	Арал-Сырдария алабы өзендері ағындысының жыл сайынғы ресурстарын бағалау	Печ.	Вестник КазНУ серия Географическая. – Алматы, 2024. - № 1. – С. 85-96	12	Пшенчинова А.С., Айтымова Б.Б., Абаев Н.Н., Тілләкәрім Т.А., Серикбай Н.Т.
Статьи в международных рецензируемых научных журналах					
1	Перспективы использования псевдоцветных композитов при анализе многолетних временных рядов спутниковых данных в задаче оценки состояния растительного покрова	Печ.	Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. – 2023. - Т.20. №6. - С. 51-66	16	Терехов А.Г., Сагаддинова Г.Н., Мухамедиев Р.И., Савин И.Ю., Амиргалиев Е.Н.
2	Climate-Driven Changes in Annual Flow Patterns: A Comprehensive Analysis of the Buktyrma River (Kazakhstan)	Печ.	Water. – 2024. -16, 11114. https://doi.org/10.3390/w16081114	14	Serikbay N., Rodrigo-Illari J., Abdrakhimov R., Rodrigo-Clavero M.-E.
Статьи в международных научных журналах					
Статьи, опубликованные в международных конференциях					
1	Экстремально холодные зимние периоды на Казахстанской части	Печ.	Сборник материалов научно-практической конференции Водные ресурсы Центральной Азии и их		Ивкина Н.И., Наурузбаева Ж.К.

Секретарь Научно-технического совета
РГП «Казгидромет», PhD

Соискатель

Елтай А.Ф.

Саиров С.Б.



№ п/п	Название трудов	Печ. или на правах рукописи	Издательство, журнал, (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во стр., печ. листов	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
	Каспийского моря за последние десятилетия		использование посвященной подведению итогов объявленного ООН десятилетия «Вода для жизни». Алматы, 2016 г. – книга 2, с. 394-400.		
2	Өзен ағындысын гидрологиялық модель көмегімен болжау	Печ.	Международная конференция студентов и молодых ученых «Фараби элемі», 6-8 апреля 2023 г., Алматы, Қазақ университеті, 2023. – С. 120-121.	2	Тілләкәрім Т.А.
Статьи опубликованные в отечественных изданиях					
1	Комплексная оценка качества воды реки Красноярка в 1996-2007 годы (Восточный Казахстан)	Печ.	Вестник СГУ им. Шакарима. – 2008. – № 3. – С. 228-235.	7	Кушникова Л.Б., Евсеева А.А.
2	Разработка информационной истемы мониторинга атмосферного загрязнения	Печ.	Региональный Вестник Востока. – 2009. – №4 (44). С. 42-48	7	Рахметуллина С.Ж., Турганбаев Е.М.
3	Оценка годового стока реки Жайык (Урал) в створе у с.Кушум на перспективу до 2050 г. с учетом изменения климата	Печ.	Гидрометеорология и экология. – 2020. – № 3. – С. 93-110.	18	Ивкина Н.И., Галаева А.В., Долгих С.А., Смирнова Е.Ю.
Монографии за последние 5 лет					
1	Водная безопасность Республики Казахстан: Трансграничные бассейна рек Иле и Ертіс. Т.2. Изменения регионального климата	Баспа	Монография. – Алматы: «Каганат». – 2021. – 168 с.	168/45	Долгих С.А., Алимбаева Д.К., Смирнова Е.Ю., Илякова Р.М.
2	Водная безопасность Республики Казахстан: Трансграничный Арало-Сырдаринский бассейн. Т.2. Изменения регионального климата как условия формирования водных ресурсов	Баспа	УДК 551.52; 551.583; 551.58:61/69; 551.586 ББК 26.22 В 62 ISBN 978-601-81100-8-5 Монография. – Алматы: АО «Институт географии и водной безопасности». – 2024. – 136 с.	136/51	Абаев Н.Н., Тілләкәрім Т.А., Елтай А.Ф., Жездибаева Б.Т.
Авторские свидетельства					
1	Способ оценки качества поверхностных вод по показателям макрозообентоса	-	Инновационный патент №22307 от 12 ноября 2008 г.	6	Кушникова Л.Б., Евсеева А.А.

Секретарь Научно-технического совета
РГП «Казгидромет», PhD

Соискатель

Елтай А.Ф.

Саиров С.Б.

