

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
ТҮРСЫНӘЛІ МАРЛЕН ТҮРСЫНӘЛІҮЛЫ**

Тема диссертации на соискание степени доктора философии (PhD) по специальности
«8D08401 – Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство»
«Изучение фенетического разнообразия и биологической изменчивости
акклиматизированных и культурных стад рыб *Oncorhynchus mykiss* в Балхашском
бассейне»

№ П/ П	Название научного труда	Рукоп ись или печат ная	Издательство, журнал (№, год), № авторского свидетельства	Кол -во Стр	Фамилия соавторов работы
1	2	3	4	5	6
1	Современные проблемы рационального использования рыбных ресурсов в предгорной зоне Балхашского бассейна	Печатная	Материалы Международного научно-методического журнала «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2021: CENTRAL ASIA». С.39-43	5	Мамилов Н.Ш., Шарахметов С.Е., Амирбекова Ф.Т., Хасенгазиева Г.К. Кегенова Г.Б.
2	Проблемы рыбоводства в малых водоемах Балхашского бассейна (Республика Казахстан)	Печатная	Доклады ТСХА: Сборник статей. Выпуск 293. Часть I / Коллектив авторов; Российский государственный аграрный университет –МСХА имени К. А. Тимирязева. – Москва: Издательство РГАУ -МСХА, 2021. - С. 550-552	3	Мамилов Н.Ш., Амирбекова Ф.Т., Кегенова Г.Б., Шарахметов С.Е
3	Состояние культурного стада форели (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) в условиях р. Иссык	Печатная	Материалы международной научной конференции студентов и молодых ученых «Фараби Әлемі». Алматы, Казахстан, 6-8 апреля 2021 г. – Алматы: Қазақ университеті, 2021. – С. 118	1	Ургенишбаева Ж.И
4	Ресурсный потенциал малых рек Балхашского бассейна	Печатная	Биология водных экосистем в XXI веке: факты, гипотезы, тенденции: тезисы докладов Всероссийской конференции, посвященной 65-летию Института биологии внутренних вод имени И. Д. Папанина РАН, Борок, 22–26 ноября 2021 г. – с. 129.	1	Мамилов Н.Ш., Шарахметов С.Е., Амирбекова Ф.Т., Сапаргалиева Н.С., Кегенова Г.Б Ургенишбаева Ж.И
5	Дифференциальная смертность форели в хозяйствах с речным водоснабжением	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Независимость Казахстана: аспекты сохранения биоразнообразия» посвященная 80-летию доктора биологических наук, профессора, Почетного члена Национальной Академии Наук	3	Ургенишбаева Ж.И., Абай А., Мамилов Н.Ш

			Республики Казахстан, академика КазНАЕН Мухитдинова Наштая Мухитдиновича, Алматы, 26 ноября 2021 г. – с. 272-274.		
6	Сравнительная характеристика биоморфологических показателей двух стад форели <i>Oncorhynchus mykiss</i> , культивируемой на р. Иссык (Балкашский бассейн; Республика Казахстан)	Печатная	Вестник КазНУ. Серия биологическая. – 2022. – Т. 93. – №. 4. – С. 128-135. https://doi.org/10.26577/eb.2022.v93.i4.013 .	8	Ургенишбаева Ж.И
7	Рыбное население малых рек Балхашского бассейна (Центральная Азия, Республика Казахстан)	Печатная	Труды Института биологии внутренних вод РАН. – 2023. – №. 101 (104). – С. 57-68. DOI: 10.47021/0320-3557-2023-57-68.	12	Мамилов Н.Ш., Шарахметов С.Е., Амирбекова Ф.Т., Сапаргалиева Н.С., Лопатин О.Е., Магда И.Н., Кегенова Г.Б., Сапаргалиева Н.С., Ургенишбаева Ж.И
8	Фенотипическая изменчивость диких популяций и культурных стад радужной форели <i>Oncorhynchus mykiss</i> в водоемах Балхашского бассейна	Печатная	Вестник КазНУ. Серия биологическая. – 2023. – Т. 95. – №. 2. – С. 106-115. https://doi.org/10.26577/eb.2023.v95.i2.010 .		Мамилов Н.Ш., Ургенишбаева Ж.И
9	Alien Rainbow Trout <i>Oncorhynchus mykiss</i> in the Balkhash Basin (Kazakhstan, Central Asia): 50 Years of Naturalization	Печатная	Animals. – 2024. - V14. – №. 20 (3013). – P. 1-18. https://doi.org/10.3390/ani14203013 Scopus. квартиль: Q1; процентиль: 91%; индекс цитирования журнала (SJR): 0.723 IF-2.7.		Mamilov N.S., Tursynali M., Khassengaziyeva G.K., Urban J., Bartunek D., Sharakhmetov S.E., Sapargaliyeva N., Urgenishbayeva Z., Kegenova G.B., Kozhabaeva E., Baimukanov M.T., Levin B.A

Соискатель _____

Тұрсынәлі М.Т

Ученый секретарь факультета биологии и биотехнологии КазНУ им. аль-Фараби _____



Мамытова Н.С

«17» 12 2024