

В Диссертационный совет 6D.KOA-033
при Институте ботаники, физиологии и
генетики растений НАНТ
(г. Душанбе, ул. Карамова, 27)

СОГЛАСИЕ

Я, Бобоев Мариё Тиллоевич, доктор биологических наук, директор Хатлонского научного центра Национальной академии наук Таджикистана в соответствии с пунктами 61, 62 Положения о диссертационном совете и пунктами 71, 72 Порядка присуждения ученых степеней, утвержденных постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. № 267 даю свое согласие на выступление в качестве официального оппонента по диссертации Каримова Гафур Набиевича на тему «Экологические особенности промысловых видов рыб водохранилища «Бахри Точик»» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 - экология (биологические науки).

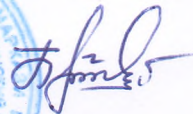
Руководствуясь пунктом 62 Положения о диссертационном совете и пунктом 86 Порядка присуждения ученых степеней, с целью размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней, представляю следующие сведения о себе и моих публикациях:

Фамилия, имя, отчество	Бобоев Мариё Тиллоевич
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей по которым защищена диссертация.	Доктор биологических наук, по специальностям 03.02.01-ботаника, 03.02.08-экология
Полное наименование организации, являющиеся основным местом работы официального оппонента и занимаемая им в этой организации должность.	Хатлонский научный центр Национальной академии наук Таджикистана, директор
Перечень основных публикаций официального отчета по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние пять лет.	1. Бобоев М. Т. Альгофлора водотоков и водоёмов Южно-Таджикской депрессии. Часть II. Структурный и экологический анализы / М.Т. Бобоев. – Душанбе: Дониш, 2019. – 186 с. ISBN 979-99975-44-79-7. 2. Бобоев М.Т. Сравнительная характеристика видового богатства водорослей водотоков Южно-Таджикской депрессии / М.Т. Бобоев // Материалы VIII-ой Международной конференции «Экологические особенности биологического разнообразия». Душанбе: Дониш, 2019, с. 10.

3. Бобоев М.Т. Биоморфология эндемика Памиро-Алая *Nepeta consanguinea* (Lamiaceae): онтогенез и архитектурный анализ / В.А. Черемушкина, А.Ю. Асташенков, М.Т. Бобоев // Ботанический Журнал. 2019, том 104, № 7, с. 47–59 (Scopus).
4. Бобоев, М.Т. Сезонный ритм развития *Allium trautvetterianum* Regel в Кулябском ботаническом саду / Ш.Дж. Куллаев, М.Т. Бобоев // Изв. АН РТ. Отд. биол. и мед. наук. 2019, №1 (209), с.
5. Хисориев Х.Х., Курбонова П., Бобоев М.Т. Обсабзҳо: гуногунии биологӣ ва биоэкология. Душанбе: Дониш, 2020. 236 с.
6. Бобоев, М.Т. Высотное распределение водорослей в разнотипных водоёмах и водотоках Южно-Таджикской депрессии / М.Т. Бобоев // Материалы Международной научной онлайн-видеоконференции «Влияние изменения климата на экосистемы Центральной Азии», Душанбе, 2020. – С. 12-16.
7. Бобоев, М.Т. О стрептофитовых водорослях (Streptophyta) водоёмов Южного Таджикистана / П.А. Курбонова, М.Т. Бобоев // Материалы IX-ой Международной конференции «Экологические особенности биологического разнообразия». Душанбе: Дониш, 2021. – С. 15-16.
8. Бобоев, М.Т. О наиболее редких и малоизученных зелёных водорослях каскадных водохранилищ Южного Таджикистана / Х.Х. Хисориев, М.С. Худжаев, М.Т. Бобоев // Материалы IX-ой Международной конференции «Экологические особенности биологического разнообразия». Душанбе: Дониш, 2021. – С. 40-42.
9. Бобоев, М.Т. Биоиндикационный анализ водорослей водоёмов и водотоков Южно-Таджикской депрессии / М.Т. Бобоев // Материалы II-ой Республиканской научной конференции «Адаптация живых организмов к изменяющимся условиям окружающей среды разнообразия». Душанбе: Дониш, 2021. – С. 96-100.
10. Бобоев, М.Т. Новые флористические находки зелёных водорослях – Chlogophyta Северного Таджикистана [Текст] / Ш.М. Мирсабуров, М.Т. Бобоев // Учёные записки: серия

	<p>естественные и экономические науки. – Худжанд, 2022. – №1 (60). – С. 27-30.</p> <p>11. Бобоев, М.Т. Выстные распределение водорослей в разнотипных водоёмах и водотоках Южно-Таджикской депрессии / М.Т. Бобоев // Материалы Республиканской научно-практической конференции «Изменение климата и его влияние на питьевую воду Республики Таджикистан». Душанбе: Нушбод, 2022. – С. 53-56.</p> <p>12. Худжаев М.С., Курбонова П.А., Юсупова Ф.Ю., Бобоев М.Т., Хисориев Х. О диатомовых водорослях (Bacillariophyta) Рогунского водохранилища и его окрестностей. Изв. АН РТ. Отд. биол. наук. 2022, №4 (209), с. (в печати)</p>
--	---

Доктор биологических наук,
директор Хатлонского научного
центра Национальной академии
наук Таджикистана



Бобоев М.Т.

Подпись Бобоева М.Т. подтверждаю,
Старший инспектор отдела кадров



Гафуров Д.Дж.

