

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук  
Каримова Гафура Набиевича  
«Экологические особенности промысловых видов рыб водохранилища «Бахри Точик»  
(специальность 03.02.08 – Экология)

Повышение грамотности использования и управления пищевыми ресурсами – важная задача для стран с быстро растущим населением. Для Таджикистана использование водохранилищ для выращивания промысловых рыб – хороший способ увеличить пищевые ресурсы за счет внутреннего производства.

Автором проанализировано изменение численности основных промысловых видов рыб водохранилища, выделены этапы формирования текущей фауны. Автор указывает для водохранилища 41 вид рыб, из которых только 27 – аборигенные. В качестве промысловых автор указывает 11 видов, численность и экологию которых рассматривает отдельно. В работе приведены ключевые особенности как формирования рыбных ресурсов, так и экологии видов, а так же основные негативные факторы: на начальной стадии основу улова составляли аборигенные виды, к настоящему моменту – акклиматизанты; места нереста сосредоточены на мелководных участках в верховьях водохранилища; колебания уровня воды и работающие насосные станции негативно влияют на воспроизводство и численность молоди.

Для повышения научной и практической ценности автору можно было бы порекомендовать провести сравнительный анализ фауны и процессов с другими водохранилищами для понимания особенностей «Бахри Точик» - возможно, это позволило бы составить возможные сценарии развития с точки зрения фауны и с точки зрения ресурсов.

Тем не менее, полученные результаты и рекомендации являются хорошим стартом для составления стратегии управления рыбными ресурсами водоема.

Знакомство с авторефератом автора убеждает, что диссертационное исследование «Экологические особенности промысловых видов рыб водохранилища «Бахри Точик» соответствует предъявляемым требованиям, а ее автор Гафур Набиевич КАРИМОВ, несомненно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – Экология.

*Кандидат биологических наук,  
Научный сотрудник Федерального  
государственного бюджетного учреждения  
«Институт биологии внутренних вод  
им. И.Д. Папанина Российской академии наук  
152742, Ярославская обл., Некоузский р-н, п.  
E-mail: artaev@gmail.com*

*Артаев Олег Николаевич*

05 марта 2023 г.

