

## **ОТЗЫВ**

**научного руководителя на соискателя, старшего научного сотрудника  
Института зоологии и паразитологии им. Е.Н. Павловского НАНТ  
Каримова Гафура Набиевича**

Каримов Гафур Набиевич после окончания естественно-географического факультета Государственного педагогического института им. С.М. Кирова (ныне Худжандский государственный университет им. академика Бободжона Гафурова) в 1973 г. по направлению был принят на работу в Отдел ихтиологии и гидробиологии Института зоологии и паразитологии им. Е.Н. Павловского Академии наук Республики Таджикистан на должность старшего лаборанта. В 1974 г. переведён на должность младшего научного сотрудника в том же отделе. В 1975-1979 гг. без отрыва от производства поступил в аспирантуру при Институте зоологии и паразитологии по специальности «Ихтиология и рыбоводство». Продолжая плодотворную научную деятельность в стенах названного Института, Каримов Г.Н., начиная с 1975 г. по настоящее время, непрерывно проводит научные исследования по ихтиофауне водоёмов бассейна реки Сырдарьи и оценке влияния гидротехнических сооружений на рыбные запасы.

В 2013 г. Учёный совет Института зоологии и паразитологии им. Е.Н.Павловского Национальной академии наук Таджикистана утвердил тему кандидатской диссертации Каримова Г.Н. «Экологические особенности промысловых видов рыб водохранилища «Бахри Точик»» с возложением научного руководства на меня.

В период многолетней научно-исследовательской деятельности Каримов Г.Н. успешно применял современные методы исследования для сбора ихтиологического материала, провёл детальное исследование по выяснению видового состава, морфологических и экологических особенностей, динамики численности, влиянию абиотических и биотических факторов на ихтиофауну водохранилища «Бахри Точик», которые представляют большое теоретическое и практическое значение.

Большую практическую значимость представляют собранные и проанализированные им многолетние материалы по промысловым видам рыб, на основе которых ежегодно разрабатываются научные рекомендации по рациональному использованию рыбных запасов водохранилища «Бахри Точик» и реки Сырдарьи. Важный вклад Каримов Г.Н. внёс в охрану редких представителей ихтиофауны Таджикистана. По результатам проведенных им научных исследований во второе издание Красной книги Республики Таджикистан (2015, 2017) было занесено 10 редких и исчезающих видов рыб, обитающих в бассейне реки Сырдарья.

В период работы над диссертацией Каримов Г.Н. показал себя как соискатель, отличающийся глубокими знаниями в области зоологии, ихтиологии и экологии. Он, как опытный и сформированный квалифицированный специалист, способен на надлежащем уровне решать современные задачи в области ихтиологии.

Каримов Г.Н. востребованный специалист в области ихтиологии и рыбоводства. Он, как учёный-практик, имеет глубокие знания и опыт не только в области ихтиологии, но и в вопросах разведения рыб в прудовых хозяйствах. Накопленный многолетний опыт и всесторонние знания Каримова Г.Н. широко внедряются в практике рыбоводства и повышения рыбопродуктивности водоёмов Таджикистана. Полученные им данные по динамике ихтиофауны ежегодно используются для разработки научного обоснования прогноза лимита возможного вылова рыб в водохранилище «Бахри Точик».

Результаты исследования Каримова Г.Н. безусловно являются важным вкладом в углубленном изучении ихтиофауны водохранилища «Бахри Точик» и бассейна реки Сырдарьи.

В процессе подготовки диссертационной работы Каримовым Г.Н. был собран большой фактический материал по 11 промысловым видам рыб водохранилища «Бахри Точик», который подвергался статистической обработке.

За время многолетней работы Каримов Г.Н. показал себя с положительной стороны и добросовестно выполнял все поставленные перед ним задачи. Он проявил целеустремлённость и активность в научных изысканиях, умеет находить правильное решение в сложных ситуациях, открыт для сотрудничества, способен ставить цели и решать поставленные задачи. Он как коммуникабельная личность, мог наладить плодотворное сотрудничество и научные связи со специалистами-ихтиологами и профильными научными учреждениями Таджикистана и стран СНГ. С полной уверенностью можно сказать, что Каримов Г.Н., как сформированный ихтиолог-эколог, обладает полным объёмом знаний в своей области и способен участвовать в решении многих экологических и общебиологических проблем.

Каримов Г.Н. успешно справился со всеми задачами, поставленными в работе над диссертацией. Работа выполнена профессионально и включает в себя все элементы научного исследования.

Многолетнее мое общение с Каримовым Г.Н. позволяет сделать заключение о том, что в его лице мы имеем дело со сформировавшимся учёным-ихтиологом, экологом, умеющим ставить и на высоком уровне решать вопросы современной ихтиологии и рыбоводства.

Каримов Г.Н. активно участвует в научно-исследовательских работах не только по изучению рыб, но и по другим группам позвоночных животных в Северном Таджикистане.

Каримов Г.Н. морально устойчив, пользуется заслуженным авторитетом в коллективе Института зоологии и паразитологии им Е.Н.Павловского, добросовестно выполняет все порученные ему задания.

Диссертационная работа Каримова Г.Н. является законченным монографическим исследованием и он сам заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук.

Научный руководитель, член-корреспондент и  
Национальной академии наук Таджикистана,  
доктор биологических наук



*Сайдов*

Сайдов А.С.