

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе диссертанта
Некрасова Иннокентия Сергеевича

Иннокентий Сергеевич Некрасов в 2011г. закончил бакалавриат, а в 2013г. – магистратуру биологического факультета (в настоящее время – институт биологии) Тюменского государственного университета.

Дипломной работой стало исследование жаберного аппарата, печени, репродуктивной и пищеварительной систем монгольского хариуса в одном из озер Тувы, магистерской диссертации - гонад, жаберного аппарата и печени сига-пыжьяна и сибирской ряпушки в субарктических озерах Западной Сибири. Такой существенный задел позволил Иннокентию Сергеевичу и в период обучения в аспирантуре (2013-2016 гг.) кафедры зоологии и эволюционной экологии животных ТюмГУ продолжить углубленные гистофизиологические исследования сиговых и хариусовых рыб, развернув их на разноширотных озерных и речных водоемах Обь-Иртышского и Енисейского бассейнов, включая северные и горные водоемы Восточной Сибири. Чему в немалой степени поспособствовал выигранный им в 2016 г. грант РФФИ (для молодых ученых). Результаты экспедиционных и камеральных исследований нашли свое отражение в 22 статьях, из которых 8 опубликованы в журналах из списка ВАК; докладывались на 10 конференциях разного уровня – от регионального до национального с международным участием.

Будучи аспирантом, И.С.Некрасов проводил лабораторные и практические занятия по зооиндикации, биоразнообразию, системной экологии; разработал и вел семинары по дисциплинам «Редкие животные Тюменской области», «Природа Тюменской области». По окончании аспирантуры, в должности ассистента кафедры зоологии и эволюционной экологии животных Института биологии, он также проводил учебные полевые практики по зоологии позвоночных со студентами бакалавриата и специалитета, до 2019 г. вел практические занятия у магистрантов.

