

Отзыв на автореферат диссертации  
**ЛАПУКА Ильи Игоревича «ТАКСОНОМИЧЕСКАЯ, ПРОСТРАНСТВЕННАЯ И  
ТРОФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ЗООБЕНТОСА ОЗЕР БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ»**

представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.10 – гидробиология

Актуальность проведенного исследования не вызывает сомнения, автор работы убедительно показал ее в вводной части автореферата, где также представлена основная цель, задачи, научная новизна, положения, выносимые на защиту, дана остальная необходимая информация.

Все полученные результаты и сделанные автором выводы не вызывают сомнений и принципиальных вопросов, что свидетельствует о высоком профессиональном уровне соискателя, его способности сформулировать цели и задачи работы, применить грамотные методы сбора, обработки и анализа полученных данных и сделать взвешенные выводы, которые во многом имеют фундаментальное значение для понимания структурной и функциональной организации донных сообществ озерных экосистем Белорусского Поозерья.

Особо необходимо отметить значение работы по данным о таксономической структуре зообентоса под воздействием подогрева вод Лукомской ГРЭС. Полученные соискателем материалы являются базовыми для совершенствования Национальной системы мониторинга и использования в рыбоводно-биологических обоснованиях. Кроме того, материалы проведенного исследования можно использовать для рационального ведения водного хозяйства, улучшения рыбохозяйственной деятельности и индикации загрязнения водных объектов.

В целом необходимо заключить, что содержание автореферата диссертации «ТАКСОНОМИЧЕСКАЯ, ПРОСТРАНСТВЕННАЯ И ТРОФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ЗООБЕНТОСА ОЗЕР БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ», ее заключение, а также широкая апробация результатов работы на многочисленных международных и республиканских конференциях и публикации ее основных положений в ведущих научных изданиях, однозначно свидетельствуют о высоком профессиональном уровне исследователя, результаты работы которого имеют большое значение для гидробиологов. Не вызывает сомнения тот факт, что автор работы — **Илья Игоревич Лапука** - несомненно заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.10 – гидробиология.

Главный научный сотрудник лаб. экологии водных беспозвоночных  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт  
биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина  
Российской академии наук (ИБВВ РАН), д.б.н.

 (Г.Х. Щербина)

Я Щербина Георгий Харлампиевич выражаю согласие на размещение своего отзыва на Диссертацию Лапуки И.И. «ТАКСОНОМИЧЕСКАЯ, ПРОСТРАНСТВЕННАЯ И ТРОФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ЗООБЕНТОСА ОЗЕР БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ» на официальном сайте ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам».

23 октября 2025 г.

