

23-6567

НА ДОКТОРСКИХ ДИССЕРТАЦИЯХ

На правах рукописи

Щапова Екатерина Павловна

**ИССЛЕДОВАНИЕ ЭНДОСИМБИОНТНОЙ
МИКРОФЛОРЫ ГЕМОЛИМФЫ И РЕАКЦИИ НА НЕЁ
ИММУННОЙ СИСТЕМЫ БАЙКАЛЬСКОГО
ЭНДЕМИЧНОГО ВИДА АМФИПОД
*EULIMNOGAMMARUS VERRUCOSUS***

Специальность 1.5.16 – Гидробиология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание учёной степени
кандидата биологических наук

Борок, 2022

23-06567

Работа выполнена в Научно-исследовательском институте биологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ИГУ»), г. Иркутск.

Научный руководитель: Тимофеев Максим Анатольевич, доктор биологических наук, директор Научно-исследовательского института биологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет», профессор кафедры зоологии беспозвоночных и гидробиологии биолого-почвенного факультета Иркутского государственного университета

Официальные оппоненты: Кутырев Иван Александрович, доктор биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории паразитологии и экологии гидробионтов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института общей и экспериментальной биологии СО РАН

Берзина Надежда Александровна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории пресноводной и экспериментальной гидробиологии Зоологического института РАН

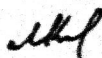
Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения РАН

Защита состоится « 3 » сентября 2023 г. в 10⁰⁰ часов на заседании диссертационного совета Д 002.036.02 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Паланина РАН» по адресу: 152742, Ярославская обл., Некоузский р-н, п. Борок, д. 109. Тел.: +7 (48547)24042, e-mail: dissovvet@ibiw.ru

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Института биологии внутренних вод им. И.Д. Паланина Российской академии наук по адресу: 152742, Ярославская обл., Некоузский р-н, п. Борок, д. 109 и на сайте <http://www.ibiw.ru>, с авторефератом – в сети Интернет на сайтах ВАК РФ (<https://vak.minobrnauki.gov.ru/main>) и ИБВВ РАН (<http://www.ibiw.ru/>)

Автореферат разослан « 3 » сентября 2023 г.

Учёный секретарь
диссертационного совета,
доктор биологических наук



Корнева Людмила Генриховна