

**Решение диссертационного совета 24.1.034.01 по результатам защиты диссертации**

**Щаповой Екатерины Павловны на соискание учёной степени кандидата  
биологических наук по специальности 1.5.16 – гидробиология**

**ПРОТОКОЛ № 22 от 3 октября 2023 г.**

Заседания диссертационного совета 24.1.034.01 по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора (кандидата) биологических наук на базе ФГБУН Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН по специальностям зоология – 1.5.12 и гидробиология – 1.5.16.

Состав диссертационного совета утверждён в количестве 21 человека на срок полномочий диссертационного совета на период действия номенклатуры специальностей научных работников, утверждённой приказом Минобрнауки России №561/нк от 03.06.2021 г.

**Присутствовали**

**Присутствовали**

16 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 8: зам. председателя д.б.н. А.В. Крылов, д.б.н. Ю.В. Герасимов, учёный секретарь д.б.н. Л.Г. Корнева, д.б.н. В.Г. Гагарин, д.б.н. И.Л. Голованова, д.б.н. А.Н. Дзюбан, д.б.н. А.Е. Жохов, д.б.н. Г.И. Извекова, д.б.н. В.В. Крылов, д.б.н. В.И. Лазарева, д.б.н. А.В. Макрушин, д.б.н. Л.Е. Сигарева, д.б.н. Д.В. Тихоненков, д.б.н. Г.М. Чуйко, д.б.н. А.Н. Шаров, д.б.н. Г.Х. Щербина.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

Защита диссертационной работы Щаповой Екатерины Павловны на тему: «Исследование эндосимбионтной микрофлоры гемолимфы и реакции на неё иммунной системы байкальского эндемичного вида амфиопод *Eulimnogammarus verrucosus*», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 – гидробиология.

**Официальные оппоненты:**

**Кутырев Иван Александрович**, д.б.н., старший научный сотрудник лаборатории паразитологии и экологии гидробионтов ФГБУН Института общей и экспериментальной биологии Сибирского Отделения РАН.

**Березина Надежда Александровна**, к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории пресноводной и экспериментальной гидробиологии ФГБУН Зоологический институт РАН.

**Ведущая организация:** ФГБУН Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения РАН.

## СЛУШАЛИ

Защиту диссертационной работы Щаповой Екатерины Павловны на тему: «Исследование эндосимбионтной микрофлоры гемолимфы и реакции на неё иммунной системы байкальского эндемичного вида амфипод *Eulimnogammarus verrucosus*», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 – гидробиология.

## **ПОСТАНОВИЛИ**

На основании результатов тайного голосования: "за" – 15, "против" – 0, недействительных бюллетеней – 1, считать, что диссертационная работа Щаповой Екатерины Павловны на тему: «Исследование эндосимбионтной микрофлоры гемолимфы и реакции на неё иммунной системы байкальского эндемичного вида амфипод *Eulimnogammarus verrucosus*», отвечает требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени кандидата биологических наук (пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённым Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.) и присудить Щаповой Е.П. учёную степень кандидата биологических наук.

Заместитель председателя  
диссертационного совета, д.б.н.  
Учёный секретарь  
диссертационного совета, д.б.н.

3 октября 2023 г.



А.В. Крылов

Л.Г. Корнева