

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.1.221.01 (Д900.009.01)
при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Федеральном исследовательском
центре "Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН"

Протокол № 11

заседания диссертационного совета 24.1.221.01 (Д900.009.01)
от 17 июня 2022 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 18 человек. Присутствовали на заседании 12 человек.

Председатель заседания: д.б.н. Рябушко В.И. (специальность 1.5.16 – гидробиология)

Ученый секретарь: к.б.н. Пospelова Н.В. (специальность 1.5.16 – гидробиология)

Члены совета, присутствовавшие на заседании:

д.б.н. Самышев Э.З. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Довгаль И.В. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Егоров В. Н. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Зуев Г. В. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.г.н. Коновалов С.К. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Празукин А. В. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Сергеева Н.Г. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Стельмах Л.В. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Давидович Н.А. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

д.б.н. Неврова Е.Л. (специальность 1.5.16 – гидробиология, биологические науки)

СЛУШАЛИ:

Председатель диссертационного совета Виталий Иванович Рябушко:

Согласно явочному листу, из 18 членов диссертационного совета на заседании присутствуют 12 членов, что составляет две трети от общего состава диссовета и свидетельствует о наличии кворума.

Обязательные условия правомочности нашего заседания выполнены, и мы можем открыть заседание.

Повестка заседания диссовета – предварительное рассмотрение диссертационной работы Мельника Александра Валерьевича, от которого «15» июня 2022 г. на имя председателя диссовета поступило заявление с просьбой принять к рассмотрению диссертационную работу «Изменчивость структуры поля биолюминесценции в прибрежных и глубоководных районах Чёрного моря» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 – гидробиология.

Научный руководитель – ведущий научный сотрудник отдела физиологии животных и биохимии ФИЦ ИнБЮМ, кандидат биологических наук Машукова Ольга Владимировна.

Ученый секретарь Наталья Валерьевна Пospelова:

В деле соискателя имеются все предусмотренные ВАК России документы:

а) заявление соискателя ученой степени;

б) подтверждение размещения на сайте организации полного текста диссертации (размещена на сайте организации 10.06.2022, в ЕГИСМ – 15.06.2022 г.);

в) заверенная копия документа о высшем образовании;

г) документ о сдаче кандидатских экзаменов

- д) диссертация в электронном виде и на бумажном носителе;
ж) положительное заключение организации, где выполнена диссертация (Заключение ФИЦ ИнБЮМ, протокол № 1 от 18.11.2021 г.);
з) отзыв научного руководителя к.б.н. Машуковой О.В.

Все представленные документы соответствуют требованиям «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», приказ № 1093 от 10.11.2017 с изменениями от 07 июня 2021 г. приказ № 458.

Председатель диссертационного совета Виталий Иванович Рябушко:

Предлагаю принять к предварительному рассмотрению диссертационную работу Мельника Александра Валерьевича «Изменчивость структуры поля биолуминесценции в прибрежных и глубоководных районах Чёрного моря» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 – гидробиология и избрать следующий состав экспертной комиссии диссертационного совета по профилю данной диссертации:

Председатель экспертной комиссии – академик РАН, д.б.н. В.Н. Егоров

Члены комиссии:

член-корреспондент РАН, д.б.н. С.К. Коновалов
д.б.н. Стельмах Л.В.

Голосование:

За -12,

Против -нет,

воздержались -нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к предварительному рассмотрению диссертационную работу Мельник Александра Валерьевича «Изменчивость структуры поля биолуминесценции в прибрежных и глубоководных районах Чёрного моря» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 – гидробиология и избрать следующий состав экспертной комиссии диссертационного совета по профилю данной диссертации:

Председатель экспертной комиссии – академик РАН, д.б.н. В.Н. Егоров

Члены комиссии:

член-корреспондент РАН, д.б.н. С.К. Коновалов
д.б.н. Стельмах Л.В.

Председатель диссертационного совета 24.1.221.01 (Д900.009.01)

д.б.н.,

 В.И. Рябушко

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.221.01 (Д900.009.01)

к.б.н.

 Н.В. Поспелова

17.06.2022 г.

Подписано В.И. Рябушко и Н.В. Поспелова
уполномоченно
уч. секрет. ФИЦ ИнБЮМ



 М.А. Лобанов