

ВЫПИСКА

из протокола № 12 заседания объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 99.0.075.03 на базе ФГБУН ФНЦ «Владикавказский научный центр Российской академии наук», ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова» ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова» (приказы Минобрнауки России № 839 от 24.09.2019 г., № 968/нк от 24.09.2021 г., № 154/нк от 15.02.2022 г., № 1845/нк от 29.09.2023 г.)

30.07.2024 г.

г. Грозный

Состав диссертационного совета 99.0.075.03 утвержден в количестве 23 человек. Присутствовало на заседании 17 человек из состава диссертационного совета.

Председатель диссовета: д.т.н., профессор Л.Ш. Махмудова

Ученый секретарь: к.г.н. З.Ш. Гагаева

Повестка дня

О принятии к защите в объединенном диссертационном совете 99.0.075.03 диссертационной работы Панкеевой Т.В. на тему «Подводные ландшафты Чёрного моря прибрежной зоны Крымского полуострова: структура и оптимизация природопользования», представленной на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология

I. Слушали:

Ученого секретаря: к.г.н. З.Ш. Гагаеву:

Ознакомила членов диссертационного совета с документами, имеющимися в личном деле соискателя (заявление, заключения организаций, в которых выполнялась диссертационная работа, список научных работ), а также с заключением комиссии диссертационного совета по работе соискателя в следующем составе:

д.г.н. К.В. Мячина, д.г.н. У.Т. Гайрабеков, д.г.н. О.В. Ивлиева.

II. Выступили:

д.ф.-м.н. И.А. Керимов, д.г.н. А.Н. Гуня, д.г.-м.н. В.И. Черкашин.

III. Постановили:

1. Диссертационная работа Панкеевой Т.В. на тему «Подводные ландшафты Чёрного моря прибрежной зоны Крымского полуострова: структура и оптимизация природопользования» по своему содержанию полностью соответствует пунктам Паспорта специальности 1.6.21. Геоэкология: п.6. Разработка научных основ рационального использования и охраны водных, воздушных, земельных, биологических, рекреационных, минеральных и энергетических ресурсов Земли; п.7. Геоэкологические аспекты устойчивого развития регионов, функционирования природно-технических систем. Оптимизация взаимодействия (коэволюция) природной и техногенной подсистем; п. 11. Оценка экологического состояния и управление современными ландшафтами. Глобальные и региональные изменения ландшафтно-климатических условий среды обитания в антропоцене; п.16. Моделирование геоэкологических процессов и последствий хозяйственной

деятельности для природных комплексов и их отдельных компонентов. Современные методы геоэкологического картирования, ГИС-технологии и информационные системы в геоэкологии.

2. Принять к защите на объединенном диссертационном совете 99.0.075.03 диссертационную работу Панкеевой Т.В. на тему «Подводные ландшафты Чёрного моря прибрежной зоны Крымского полуострова: структура и оптимизация природопользования», представленную на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология.
3. Утвердить в качестве ведущей организации Тихоокеанский институт географии ДВО РАН.
4. Утвердить официальных оппонентов:
Шилин М.Б., д.г.н., профессор (Российский государственный гидрометеорологический университет);
Анохин В.М., д.г.н., профессор (Институт озероведения РАН Санкт-Петербургского ФИЦ РАН);
Черных Д.В., д.г.н. (Институт водных и экологических проблем СО РАН).
5. Назначить дату защиты 14 ноября 2024 г.
6. Разрешить печатание автореферата.
7. Утвердить список рассылки автореферата.

Результаты голосования:

«за» – 17 чел., «против» – нет, «воздержавшихся» – нет.

Председатель

Ученый секретарь



Л.Ш. Махмудова

З.Ш. Гагаева