

## **ВЫПИСКА**

из протокола №10 заседания объединенного совета 99.0.075.03 (Д 999.228.03)  
по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
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»

**16.11.2023 г.**

**г. Владикавказ**

Состав диссертационного совета 99.0.075.03 (Д 999.228.03) утвержден в количестве 23 человека. 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**

О принятии к защите в объединенном диссертационном совете 99.0.075.03 (Д 999.228.03) диссертационной работы Анаева Мухамата Азретовича на тему «Геоэкологический мониторинг склоновых процессов на территории Кабардино-Балкарской Республики», представленной на соискание ученой степени кандидата 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, заключение организации, в которой выполнялась диссертационная работа, список научных работ), а также с заключением комиссии диссертационного совета по работе соискателя в следующем составе:

д.г.н. Х.Ш. Забураева, д.г.-м.н. В.И. Черкашин, д.б.н. П.М. Джамбетова.

### **II. Выступили:**

Гуня А.Н., Даукаев А.А., Ивлиева О.В., У.Т., Черкашин В.И., Л.Ш. Махмудова.

### **III. Постановили:**

1. Диссертационная работа Анаева Мухамата Азретовича на тему «Геоэкологический мониторинг склоновых процессов на территории Кабардино-Балкарской Республики» по своему содержанию полностью соответствует пунктам Паспорта специальности 1.6.21. Геоэкология: 9. Динамика, механизмы, факторы и закономерности развития опасных природных, природно-техногенных и техногенных процессов, оценка их активности, опасности и риска проявления. Разработка методов и технологий оперативного обнаружения и прогноза возникновения катастрофических природно-техногенных процессов, последствия их проявления и превентивные мероприятия по их снижению, инженерная защита территорий, зданий и сооружений; 14. Научные основы организации геоэкологического мониторинга природно-технических систем и обеспечение их экологической безопасности, разработка средств контроля состояния окружающей среды; 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 (Д 999.228.03) диссертационную работу Анаева Мухамата Азретовича на тему «Геоэкологический мониторинг склоновых процессов на территории Кабардино-Балкарской Республики», представленную на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология.
3. Утвердить в качестве ведущей организации Горно-Алтайский государственный университет (г. Горно-Алтайск).
4. Утвердить официальных оппонентов:  
д.г.н., доцент Братков В.В. (МИИГАиК, г. Москва);  
к.г.н., в.н.с. Идрисов И.А. (Институт геологии ДФИЦ РАН, г. Махачкала).
5. Назначить дату защиты 29 февраля 2024 г.
6. Разрешить печатание автореферата.
7. Утвердить список рассылки авторефератов.

Председатель

Ученый секретарь



Л.Ш. Махмудова

З.Ш. Гагаева