

## **ВЫПИСКА**

из протокола № 14 заседания объединенного совета 99.0.075.03  
по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой  
степени доктора наук на базе 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»

**28.08.2024 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 Фидаровой М.И. на тему «Оценка геоэкологических рисков, формируемых  
геодинамическими воздействиями, на основе анализа интенсивности землетрясений (на  
примере г. Владикавказ)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-  
минералогических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология.

### **I. Слушали:**

Ученого секретаря Гагаеву З.Ш.: ознакомила членов диссертационного совета с  
документами, имеющимися в личном деле соискателя (заявление, заключение организации,  
в которой выполнялась диссертационная работа, отзыв научного руководителя, список  
научных работ), а также с заключением комиссии диссертационного совета по работе  
соискателя в следующем составе:

д.т.н. Музаев И.Д., д.г.-м.н. Парада С.Г., д.г.-м.н. Черкашин В.И., д.г.-м.н. Даукаев А.А.

### **II. Выступили:**

д.г.-м.н. Черкашин В.И., д.ф.-м.н. Керимов И.А., д.г.-м.н. Парада С.Г.

### **III. Постановили:**

1. Диссертационная работа Фидаровой М.И. на тему «Оценка геоэкологических рисков, формируемых геодинамическими воздействиями, на основе анализа интенсивности землетрясений (на примере г. Владикавказ)» по своему содержанию полностью соответствует пунктам Паспорта специальности «Геоэкология» 1.6.21: п.1. Изучение состава, строения, свойств, процессов, физических и геохимических полей геосфер Земли как среды обитания человека и других организмов; п. 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; 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 Фидаровой М.И. на тему «Оценка геоэкологических рисков, формируемых геодинамическими воздействиями, на основе анализа интенсивности землетрясений (на примере г. Владикавказ)», представленную на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология.
3. Утвердить в качестве ведущей организации Высокогорный геофизический институт (г. Нальчик).
4. Утвердить официальных оппонентов:  
д.г.-м.н. Корженков А.М. (Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН);  
к.г.-м.н. Магомедов Р.А. (ДФИЦ РАН).
5. Назначить дату защиты 15 ноября 2024 г. в 11.00.
6. Разрешить печатание автореферата.
7. Утвердить список рассылки авторефератов (прилагается).

Результаты голосования:

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

Председатель

Ученый секретарь



Л.Ш. Махмудова

З.Ш. Гагаева