

ПРОТОКОЛ № 22
от 30 декабря 2025 года

заседания диссертационного совета **ЮФУ801.01.11** по научным специальностям
1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия
ландшафтов (географические науки), 1.6.21. Геоэкология (географические науки),
созданного на базе Института наук о Земле
Южного федерального университета

ПРИСУТСТВОВАЛИ 9 членов совета: Беспалова Л. А., д. г. н., проф., председатель совета (1.6.12.); Федоров Ю. А., д. г. н., проф., зам. председателя совета (1.6.12.); Безуглова О. С. д. б. н., проф. (1.6.12.); Бердников С. В. д. г. н. (1.6.21.); Ергина Е.И. д. г. н., проф. (1.6.12.); Ивлиева О. В. д. г. н., проф. (1.6.21.); Колесников С. И., д. с.-х. н., проф. (1.6.21); Минкина Т. М., д. б. н., проф., (1.6.12); Решетняк О. С., д. г. н., ученый секретарь (1.6.21.).

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Принятие к защите диссертации **Мисирова Самира Айдыновича** на тему **«Геоэкологический мониторинг опасных береговых процессов Таганрогского залива и оценка ущерба от их проявлений»**, представленной на соискание ученой степени **кандидата географических наук** по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки).

СЛУШАЛИ:

Заместителя председателя диссертационного совета, д.г.н., проф. Ю. А. Федорова, сообщившую, что диссертация **Мисирова Самира Айдыновича** на тему **«Геоэкологический мониторинг опасных береговых процессов Таганрогского залива и оценка ущерба от их проявлений»**, представленная на соискание ученой степени **кандидата географических наук** по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки) была принята к предварительному рассмотрению в диссертационном совете ЮФУ801.01.11 (протокол № 21 от 25 декабря 2025 г.).

Научный руководитель – доктор географических наук (по специальности 25.00.23. (1.6.12.) Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов) **Беспалова Людмила Александровна**, Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, кафедра океанологии, профессор.

Экспертная комиссия диссертационного совета ЮФУ801.01.11, утвержденная протоколом № 21 от 25.12.2025 г. в составе: председатель комиссии – д. г. н. О. В. Ивлиева (**1.6.21.**), члены комиссии – д. с.-х. н. С. И. Колесников (**1.6.21.**), д. г. н. О. С. Решетняк (**1.6.21.**), изучила заключение организации, на базе

которой была выполнена работа, диссертацию, провела ее анализ с использованием системы «Антиплагиат.ВУЗ.ЮФУ» и доложила о проделанной работе в своем заключении:

а) Тема и содержание диссертационной работы С.А. Мисирова соответствует географической отрасли знаний и специальности 1.6.21. Геоэкология.

б) Опубликованные по теме диссертации 19 научных работ соискателя, в том числе **6 статей в научных изданиях, входящих в Перечень ВАК (из них 1 статья по научной специальности 1.6.21. Геоэкология (категории К2) и 2 статьи (категории К1) в журналах, индексируемых в международных базах данных индексов научного цитирования Scopus и Web of Science)**, в полном объеме отражают материал, изложенный в диссертации. Публикации основных научных результатов диссертации С. А. Мисирова соответствуют требованиям, предусмотренными пунктами 2.3 и 2.4 действующего «Положения о присуждении ученых степеней в ЮФУ».

в) Проверка диссертации с использованием электронной системы контроля оригинальности текстов «Антиплагиат.ВУЗ.ЮФУ» показала, что в диссертации полностью оригинальный текст составляет – 68,54 %, цитирования – 2,47 %, самоцитирования – 12,11 %, совпадения (заимствования) – 16,88 % (совпадения распределены по большому количеству источников с небольшим процентом заимствований, заимствованиями являются общеупотребительные термины и речевые обороты, общепринятые названия и шаблонные фразы, заимствования материала без ссылок на авторов и источник заимствования не выявлено).

При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, соискатель ученой степени ссылается на исследователей, с которыми проводились совместные работы. Таким образом, можно считать, что **общая оригинальность диссертации, по существу, составляет – 80,65 %**, что достаточно для кандидатских диссертаций.

г) Экспертная комиссия рекомендует диссертационному совету ЮФУ801.01.11 **принять к защите диссертационную работу Мисирова Самира Айдыновича на тему «Геоэкологический мониторинг опасных береговых процессов Таганрогского залива и оценка ущерба от их проявлений»**, представленную на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. **Принять к защите диссертацию Мисирова Самира Айдыновича на тему «Геоэкологический мониторинг опасных береговых процессов Таганрогского залива и оценка ущерба от их проявлений»**, представленную на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности

1.6.21. Геоэкология (географические науки), в соответствии с заключением экспертной комиссии диссертационного совета ЮФУ801.01.11.

Утвердить официальных оппонентов (выбор официальных оппонентов обосновывается их компетентностью в соответствующей отрасли науки, что подтверждается многочисленными публикациями авторов по рассматриваемой в диссертационной работе проблеме):

- **Огородова Станислава Анатольевича**, доктора географических наук, профессора РАН, главного научного сотрудника Географического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»;

- **Крыленко Вячеслава Владимировича**, кандидата географических наук, старшего научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук (Южное отделение).

Назначить дату защиты диссертации на 03 марта 2026 года.

Разместить автореферат и объявление о защите на официальном сайте ЮФУ и Высшей аттестационной комиссии.

Разрешить печать на правах рукописи автореферата и утвердить список адресов его рассылки.

Результаты голосования: «за» – 9, «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председательствующий, зам. председателя
диссертационного совета ЮФУ801.01.11


Ю. А. Федоров

Ученый секретарь
диссертационного совета ЮФУ801.01.11


О. С. Решетняк

