

ПРОТОКОЛ № 4
от **03 апреля 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

ПРИСУТСТВУЕТ 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.); Закруткин В.Е., д.г.-м.н., проф. (1.6.21.); Казеев К.Ш., 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., доцент (1.6.21); Ивлиева О.В. д.г.н., проф., и.о. ученого секретаря (1.6.21.).

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Принятие к защите диссертации **Решетняка Виктора Николаевича** на тему: **«Эколого-геохимическая оценка донных отложений рек Восточного Донбасса (Ростовская область)»**, представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки).

СЛУШАЛИ: председателя диссертационного совета, д.г.н., проф. Л.А. Беспалову, сообщившую, что диссертация **Решетняка Виктора Николаевича** на тему: **«Эколого-геохимическая оценка донных отложений рек Восточного Донбасса (Ростовская область)»**, 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 №1 от 05.03.2025 г.).

Научный руководитель – доктор геолого-минералогических наук (по специальности 25.00.06 Литология), **Закруткин Владимир Евгеньевич**, Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, кафедра геоэкологии и прикладной геохимии, профессор. Диссертация выполнена на кафедре геоэкологии и прикладной геохимии Института наук о Земле ЮФУ.

Экспертная комиссия диссертационного совета ЮФУ801.01.11, утвержденная протоколом №1 от 05.03.2025 г. в составе: председатель комиссии – Беспалова Л.А., д.г.н., проф. (1.6.12.); члены комиссии – Ивлиева О.В., д.г.н., проф. (1.6.21.); Колесников С.И., д.с.-х.н., проф. (1.6.21); Казеев К.Ш., д.г.н., проф., (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:

1. Тема и содержание диссертационной работы В.Н. Решетняка соответствует географической отрасли знаний и специальности 1.6.21. Геоэкология.

2. Опубликованные 26 научных работ соискателя, в том числе **5 статей в журналах, входящих в Перечни рецензируемых научных изданий ВАК по научной специальности 1.6.21. Геоэкология (категории К2)** и 6 статей в журналах, индексируемых в международной базе данных индексов научного цитирования Scopus, в полном объеме отражают материал, изложенный в диссертации. Публикации основных научных результатов диссертации В.Н. Решетняка соответствуют требованиям, предусмотренными пунктами 2.3 и 2.4 действующего «Положения о присуждении ученых степеней в ЮФУ».

Проверка диссертации с использованием электронной системы контроля оригинальности текстов «Антиплагиат.ВУЗ.ЮФУ» показала, что в диссертации полностью оригинальный текст составляет – 61,36 %, цитирования – 4,97 % (в т.ч. библиография), самоцитирования – 25,73 %, совпадения (заимствования) – 7,94 % (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). Проведена техническая корректировка результатов проверки в части корректировки типов источников, которые из категории «заимствование» переведены в тип «самоцитирование»; исключения отдельных источников заимствования по причине простого совпадения набора слов, совпадения общеупотребимых словосочетаний (названия кафедр, конференций, пунктов паспорта специальности, фамилии и должности научного руководителя и т.п.), совпадения набора слов во фразах, относящихся к описанию результатов исследования соискателя (описания данных таблиц и рисунков).

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 – 87,09 %**, что достаточно для такого типа диссертаций.

3. Экспертная комиссия рекомендует диссертационному совету ЮФУ801.01.11 **принять к защите диссертационную работу Решетняка Виктора Николаевича на тему: «Эколого-геохимическая оценка донных отложений рек Восточного Донбасса (Ростовская область)»**, представленную на соискание ученой степени **кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки)**.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. **Принять к защите диссертацию Решетняка Виктора Николаевича** на тему: «**Эколого-геохимическая оценка донных отложений рек Восточного Донбасса (Ростовская область)**», 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.

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

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

- доктора географических наук, профессора **Даувальтера Владимира Андреевича** («Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук», Институт проблем промышленной экологии Севера, главный научный сотрудник);

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

- доктора географических наук **Иванова Дмитрия Владимировича** (Институт проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан, заведующий лабораторией биогеохимии).

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

3. **Назначить дату защиты диссертации на 19 июня 2025 года.**

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

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

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

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

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

Председатель
диссертационного совета ЮФУ801.01.11,
д.г.н., профессор

Л.А. Беспалова

И.о. ученого секретаря
диссертационного совета ЮФУ801.01.11,
д.г.н.

О.В. Ивлиева

