

**ПРОТОКОЛ № 21**  
от **20 сентября 2023** года

заседания диссертационного совета **ЮФУ801.01.01** по научным специальностям  
1.5.15. Экология, 1.5.19. Почвоведение (биологические науки), созданного на базе  
Академии биологии и биотехнологии им. Д.И. Ивановского  
Южного федерального университета

**ПРИСУТСТВУЕТ 11** членов совета: Казеев К.Ш., д.г.н., проф., председатель совета (1.5.15); Колесников С.И., д.с.-х.н., проф., зам. председателя совета (1.5.15); Минкина Т.М., д.б.н., проф., зам. председателя совета (1.5.19); Тимошенко А.Н., к.б.н., ученый секретарь совета (1.5.15); Безуглова О.С., д.б.н., проф. (1.5.19); Бирюкова О.А., д.с.-х.н., доц. (1.5.19); Вардуни Т.В., д.п.н., доц. (1.5.15); Горбов С.Н., д.б.н. (1.5.19); Денисова Т.В., д.б.н., доц. (1.5.15); Сазыкина М.А., д.б.н., доц. (1.5.15); Усатов А.В., д.б.н., проф. (1.5.15).

**ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ**

Принятие к защите диссертации **Меженкова Антона Александровича на тему: «Агроэкологическая оценка почв с применением геоинформационных систем и почвенных баз данных (на примере Ростовской области)»**, представленной на соискание ученой степени **кандидата биологических наук** по специальности 1.5.19. Почвоведение (биологические науки).

**СЛУШАЛИ:** председателя диссертационного совета, д.г.н., проф. К.Ш. Казеева, сообщившего, что диссертация **Меженкова Антона Александровича на тему: «Агроэкологическая оценка почв с применением геоинформационных систем и почвенных баз данных (на примере Ростовской области)»**, представленной на соискание ученой степени **кандидата биологических наук** по специальности 1.5.19. Почвоведение (биологические науки) была принята к предварительному рассмотрению в диссертационном совете ЮФУ801.01.01 (протокол №17 от 08.09.2023 г.).

Научный руководитель – доктор биологических наук (по специальности 03.00.27 - почвоведение), профессор **Безуглова Ольга Степановна**, Южный федеральный университет, Академия биологии и биотехнологии имени Д.И. Ивановского, кафедра почвоведения и оценки земельных ресурсов, профессор.

Экспертная комиссия диссертационного совета ЮФУ801.01.01, утвержденная протоколом №17 от 08.09.2023 г. в составе: председатель комиссии – председатель комиссии – д.б.н., проф. Т.М. Минкина (1.5.19), члены комиссии – д.б.н. С.Н. Горбов (1.5.19), д.с.-х.н., доцент О.А. Бирюкова (1.5.19) изучила заключение структурного подразделения, на базе которого 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 **Меженкова Антона Александровича** соответствует биологической отрасли знаний и специальности 1.5.19. Почвоведение.

2. Опубликованные 20 научных работ соискателя, из них 1 статья включена в международные библиографические и реферативные базы данных Scopus и/или WoS., 3 статьи опубликованы в научных журналах из Перечней рецензируемых научных изданий ЮФУ и ВАК, в полном объеме отражают материал, изложенный в

диссертации. Публикации основных научных результатов диссертации Меженкова Антона Александровича 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 – 49,59 %, цитирования – 22,59 % (в т.ч. 18,70 % – библиография), самоцитирования – 13,8 %, совпадений – 14,01 % (источники №2, 3, 7, 8 были изменены на самоцитирование, так как являются публикациями соискателя). Совпадениями 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 оригинальность диссертации, по существу, составляет – 85,99 %, что достаточно для такого типа диссертаций.

Экспертная комиссия рекомендует диссертационному совету ЮФУ801.01.01 **принять к защите** диссертационную работу **Меженкова Антона Александровича на тему: «Агроэкологическая оценка почв с применением геоинформационных систем и почвенных баз данных (на примере Ростовской области)»**, представленной на соискание ученой степени **кандидата биологических наук** по специальности 1.5.19. Почвоведение (биологические науки).

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. **принять к защите диссертацию Меженкова Антона Александровича на тему: «Агроэкологическая оценка почв с применением геоинформационных систем и почвенных баз данных (на примере Ростовской области)»**, представленной на соискание ученой степени **кандидата биологических наук** по специальности 1.5.19. Почвоведение (биологические науки), в соответствии с заключением экспертной комиссии диссертационного совета ЮФУ801.01.01.

Результаты голосования: «за» – 11, «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 биологических наук, доцента по специальности «Экология» **Алябину Ирину Олеговну** (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», факультет почвоведения, кафедра географии почв, профессор).

Результаты голосования: «за» – 11, «против» – нет, «воздержался» – нет.

- кандидата биологических наук, **Чинилина Андрея Владимировича** (федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный информационный центр «Почвенный институт имени В.В. Докучаева», отдел генезиса, географии, классификации и цифровой картографии почв, научный сотрудник).

Результаты голосования: «за» – 11, «против» – нет, «воздержался» – нет.

**3. Назначить дату защиты диссертации на 22 ноября 2023 года.**

Результаты голосования: «за» – 11, «против» – нет, «воздержался» – нет.

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

Результаты голосования: «за» – 11, «против» – нет, «воздержался» – нет.

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

Результаты голосования: «за» – 11, «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председатель  
диссертационного совета ЮФУ801.01.01,  
д.г.н., профессор

Ученый секретарь  
диссертационного совета ЮФУ801.01.01,  
к.б.н.



К.Ш. Казеев

А.Н. Тимошенко