

ПРОТОКОЛ №9
от **06 октября 2025** года

заседания диссертационного совета **ЮФУ801.01.14** по научной специальности
1.5.15 Экология (биологические науки), созданного на базе Академии биологии и
биотехнологии им. Д.И. Ивановского
Южного федерального университета

ПРИСУТСТВУЕТ 6 членов совета: Казеев К.Ш., д.г.н., проф., председатель совета; Колесников С.И., д.с.-х.н., проф., зам. председателя совета; Тимошенко А.Н., к.б.н., ученый секретарь совета; Стахеев В.В., д.б.н.; Сулейманов Р.Р., д.б.н., проф.; Федогов Ю.А. д.г.н., проф.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Принятие к защите диссертации **Габечей Валерии Вячеславовны** на тему: **«Экологическая оценка почв ампелоценозов в условиях юго-западной части Крымского полуострова»**, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки).

СЛУШАЛИ: председателя диссертационного совета, д.г.н., проф. К.Ш. Казеева, сообщившего, что диссертация **Габечей Валерии Вячеславовны** на тему: **«Экологическая оценка почв ампелоценозов в условиях юго-западной части Крымского полуострова»**, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки). была принята к предварительному рассмотрению в диссертационном совете ЮФУ801.01.14 (протокол №7 от 22.09.2025 г.).

Научный руководитель – кандидат биологических наук (по специальности 06.04.01. Агрехимия) Андреева Ирина Викторовна, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», кафедра экологии, доцент.

Диссертация выполнена на кафедре экологии ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева».

Экспертная комиссия диссертационного совета ЮФУ801.01.14, утвержденная протоколом №7 от 22.09.2025 г. в составе: председатель комиссии – д.б.н., доц. С.Н. Горбов; члены комиссии – д.б.н., проф. Сулейманов Р.Р.; д.б.н., доцент М.А. Сазыкина 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 Габечей Валерии Вячеславовны соответствует биологической отрасли знаний и специальности 1.5.15. Экология.

2. Опубликованные 17 научных работы соискателя, из них 2 статьи Q1 и 1 статья Q4 в журналах, 2 статьи (не входящие в квартили Scopus по состоянию на 2024 год), индексируемых в Scopus и Web of Science, 2 статьи из списка журналов, входящих в базу данных RSCI, 5 статей в журналах из списка ВАК. Опубликованы 2 монографии в соавторстве. Была проведена проверка личного вклада автора в публикации, которая показала его достаточным. В работах, опубликованных в соавторстве, основополагающий вклад принадлежит соискателю. В опубликованных статьях

Габечая В.В. является либо первым автором, либо вторым, после научного руководителя.

3. Проверка диссертации с использованием электронной системы контроля оригинальности текстов «Антиплагиат.ВУЗ.ЮФУ» показала, что в диссертации полностью оригинальный текст составляет – 71,64 %, цитирования – 0,15%, самоцитирования – 22,38%, совпадений – 5,83 % (Источники № 3, 5-11, 13, 27 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. Таким образом можно считать, что оригинальность диссертации составляет – 94,17%, что достаточно для такого типа диссертаций.

Экспертная комиссия рекомендует диссертационному совету ЮФУ801.01.14 **принять к защите диссертационную работу Габечей Валерии Вячеславовны на тему: «Экологическая оценка почв ампелоценозов в условиях юго-западной части Крымского полуострова», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки).**

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к защите диссертацию Габечей Валерии Вячеславовны на тему: «Экологическая оценка почв ампелоценозов в условиях юго-западной части Крымского полуострова», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки), в соответствии с заключением экспертной комиссии диссертационного совета ЮФУ801.01.14.

Результаты голосования: «за» – 6, «против» – нет, «воздержался» – нет.

1. 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, профессора **Макарова Олега Анатольевича** (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», факультет почвоведения, кафедра эрозии и охраны почв, заведующий кафедрой);

Результаты голосования: «за» – 6, «против» – нет, «воздержался» – нет.

- доктора биологических наук, старшего научного сотрудника **Клименко Ольгу Евгеньевну** (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма», отдел сельскохозяйственной микробиологии, научный сотрудник).

Результаты голосования: «за» – 6, «против» – нет, «воздержался» – нет.

2. Назначить дату защиты диссертации на **18 декабря 2025** года.

Результаты голосования: «за» – 6, «против» – нет, «воздержался» – нет.

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

Результаты голосования: «за» – 6, «против» – нет, «воздержался» – нет.

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

Результаты голосования: «за» – 6, «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председатель

диссертационного совета ЮФУ801.01.14

д.г.н., профессор



К.Ш. Казеев

Ученый секретарь

диссертационного совета ЮФУ801.01.14

к.б.н.

А.Н. Тимошенко