

В диссертационный совет 24.1.199.02  
по защите диссертаций на соискание  
ученой степени кандидата наук  
при ФГБУН «НБС-ННЦ»

### СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Османов Руслан Маликович, кандидат биологических наук, научный сотрудник лаборатории флоры и растительных ресурсов Горного ботанического сада – обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Дагестанский федеральный исследовательский центр Российской академии наук, даю свое согласие выступать в качестве оппонента по диссертации Корякиной Ольги Вячеславовны на тему «Биологические особенности и хозяйствственно ценные признаки видов и сортов гераней (*Geranium* L.) в условиях Центрального Нечерноземья России», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки) и предоставить официальный отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» в целях включения в аттестационное дело для защиты диссертации соискателя. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя, отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы, должность; контактный телефон, e-mail; научные публикации.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте (портале) Никитского ботанического сада – Национального научного центра и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте.

Научный сотрудник  
лаборатории флоры и растительных ресурсов  
ГорБС ДФИЦ РАН,  
канд. биол. н.

Р.М. Османов

/ подпись /

Подпись Р.М. Османова заверяю,  
Главный ученый секретарь  
ДФИЦ РАН, к. ф.-м. н.



/ подпись /

Ж.Г. Ибаев

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**  
 по диссертации Корякиной Ольги Вячеславовны на тему  
 «Биологические особенности и хозяйственно ценные признаки видов и сортов гераней  
*(Geranium L.)* в условиях Центрального Нечерноземья России», представленной на  
 соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.4.

Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры  
 (биологические науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Османов Руслан Маликович
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	кандидат биологических наук по научной специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки)
Ученое звание	-
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Горный ботанический сад – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Дагестанский федеральный исследовательский центр Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГорБС ДФИЦ РАН
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Полное наименование отдела	Лаборатория флоры и растительных ресурсов
Занимаемая должность	Научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес организации	367000, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, 45
Веб-сайт	<a href="http://gorbotsad.ru">http://gorbotsad.ru</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:ru.osmanov@mail.ru">ru.osmanov@mail.ru</a>
Телефон	(8722)67-58-77
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций)	<p>1. Османов Р.М., Алибегова А.Н. Оценка влияния экологических факторов на изменчивость морфологических признаков и содержание фенольных соединений <i>Matthiola odoratissima</i> (левкой душистый) в предгорных условиях Дагестана // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2021. № 2 (88). С. 85-90. <a href="https://doi.org/10.37670/2073-0853-2021-88-2-85-90">https://doi.org/10.37670/2073-0853-2021-88-2-85-90</a></p> <p>2. Osmanov R., Guseynova Z., Anatov D. Analysis of the variability of the quantitative traits of the generative shoot of two white-flowered carnation species (<i>Dianthus avaricus</i>, <i>Dianthus fragrans</i>) under the conditions of Dagestan // Vavilov readings-2021. Dedicated to the 101st anniversary of the discovery of the law of</p>

- homological series and the 134th anniversary of the birth of N.I. Vavilov. Saratov, 2022. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20224301006>
3. Dibirov M., Alibegova A., **Osmanov R.M.** The structure of variability of traits of seed productivity of *Allium charadzeae* Tschlok in the mountainous conditions of Dagestan // Vavilov readings-2021. Dedicated to the 101st anniversary of the discovery of the law of homological series and the 134th anniversary of the birth of N.I. Vavilov. Saratov, 2022. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20224301018>
4. **Османов Р.М.**, Гусейнова З.А., Алибегова А.Н. Всхожесть семян и ростовая активность растений *Dianthus awaricus* Khar. в условиях Внутригорного Дагестана // Юг России: экология, развитие. 2022. Т. 17. № 2 (63). С. 42-51. <https://doi.org/10.18470/1992-1098-2022-2-42-51>
5. **Османов Р.М.** Распространение редкого и эндемичного вида *Matthiola daghestanica* в Дагестане // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2022. № 3 (95). С. 86-90. <https://doi.org/10.37670/2073-0853-2022-95-3-86-90>
6. Дибиров М.Д., **Османов Р.М.** Результаты изучения изменчивости семенной продуктивности дагестанских эндемичных видов рода *Allium* L. // Известия Дагестанского ГАУ. 2023. № 4 (20). С. 34-39. [https://doi.org/10.52671/26867591\\_2023\\_4\\_34](https://doi.org/10.52671/26867591_2023_4_34)
7. **Osmanov R.**, Ayskhanova E., Zainodin R. Variability of morphological traits of the generative shoot of *Matthiola caspica* (Busch) Grossh. in piedmont Dagestan // BIO Web of Conferences. II International Conference "Problems of Nature Management and Environmental Protection" (ASE-2023). Grozny, 2023. P. 06003. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20236306003>
8. Aliev, A. M., Murtazaliev, R.A., Vagabova, F.A., Guseynova, Z.A., Ramazanova, B.A., Islamova, F.I., Alibegova, A.N., **Osmanov, R.M.**, Mallaliev, M.M., Mamalieva, M.M., Radzhabov, G., Anatov, D.M., & Bussmann, R.W. (2023). Ethnobotany of Dagestan. Ethnobotany Research and Applications, 26, 1–63. <http://dx.doi.org/10.32859/era.26.66.1-6;>
9. **Османов Р.М.** Оценка изменчивости морфометрических признаков растений и возрастной спектр ценопопуляций *Matthiola daghestanica* (Brassicaceae) Предгорного и Среднегорного Дагестана // Юг России: экология, развитие. 2024. Т. 19. № 3. С. 8-17. <https://doi.org/10.18470/1992-1098-2024-3-1>
10. **Османов Р.М.** Оценка изменчивости декоративных признаков видов рода *Dianthus* L. в условиях Горного ботанического сада (Республика Дагестан) // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2024. № 5. С. 47-57. <https://doi.org/10.26897/0021-342X-2024-5-47-57>

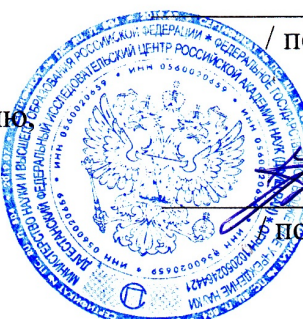
	<p>11. Османов Р.М., Алиева З.М., Салихова М.В. Особенности естественного и клонального воспроизведения <i>Matthiola daghestanica</i> (Brassicaceae) // Изв. вузов. Сев.-Кавк. регион. Естеств. науки. 2024. № 3. С. 159-167. <a href="https://doi.org/10.18522/1026-2237-2024-3-159-167">https://doi.org/10.18522/1026-2237-2024-3-159-167</a></p> <p>12. Османов Р.М., Вагабова Ф.А. Фитохимическое исследование эндемичного вида флоры Дагестана – <i>Dianthus awaricus</i> Khar. (Caryophyllaceae) при интродукции // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. 2025. Т. 1. С. 23-29. <a href="https://doi.org/10.29296/25877313-2025-01-03">https://doi.org/10.29296/25877313-2025-01-03</a></p>
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?	Не являюсь
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соискателем)?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	Не являюсь
Являетесь ли Вы соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Научный сотрудник  
лаборатории флоры и растительных ресурсов  
ГорБС ДФИЦ РАН,  
канд. биол. н.

Р.М. Османов

/ подпись /

Подпись Р.М. Османова заверяю  
Главный ученый секретарь  
ДФИЦ РАН, к. ф.-м. н.



подпись /

Ж.Г. Ибаев

подпись /