

Председателю  
диссертационного совета 24.2.281.02  
д.б.н., доценту Мищенко Н.В.

Я, Розенберг Геннадий Самуилович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Кутуевой Алии Галеевны на тему: «*Анализ закономерностей современного распространения видов-реликтов плейстоценового комплекса на Южном Урале и возможного влияния на их распространение климатических изменений*», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15 Экология (биологические науки).

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Розенберг Геннадий Самуилович
Ученая степень	доктор биологических наук (03.02.01 – ботаника; 03.02.08 – экология)
Ученое звание	профессор, чл.-корр. РАН
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность	Институт экологии Волжского бассейна Российской академии наук – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Самарского федерального исследовательского центра Российской академии наук, главный научный сотрудник лаборатории моделирования и управления экосистемами
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за 5 лет (не более 15 публикаций)	
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Веселкин Д.В., Третьякова А.С., Сенатор С.А., Саксонов С.В., Мухин В.А., <b>Розенберг Г.С.</b> Географические факторы богатства флор городов России // Докл. Академии наук (ДАН). 2017. Т. 476, № 3. С. 347-349.</li><li>2. <b>Розенберг Г.С.</b> Глобальные модели динамики биосферы (к 100-летию со дня рождения Никиты Николаевича Моисеева) // Биосфера. 2017. Т. 9, № 2. С. 107-122.</li><li>3. Костина Н.В., Иванова А.В., <b>Розенберг Г.С.</b> Оценка состояния флоры по спектру индексов разнообразия семейств // Изв. Уфим. НЦ РАН. 2017. № 4 (1). С. 58-61.</li><li>4. <b>Розенберг Г.С.</b> Устойчивость биотических сообществ и элементы фрактальной геометрии // Жизнь Земли. 2018. Т. 40, № 2. С. 174-182.</li><li>5. <b>Rozenberg G.S., Gelashvili D.B., Iudin D.I., Saksonov S.V., Yakimov V.N.</b> Floristic phenomena of the Samara Bend: the fractal organization of taxonomic diversity // The Fourth International Scientific Conference on Ecology and Geography of Plants and Plant Communities. Dubai (United Arab Emirates): KnE Life Sci., 2018. P. 168-174.</li><li>6. Shary P.A., Sharaya L.S., Ivanova A.V., Kostina N.V., <b>Rozenberg G.S.</b> Comparative analysis of the species richness of life forms of vascular plants in the Middle Volga // Contemporary Problems of Ecology. 2019. V. 12, No. 4. P. 310-320.</li><li>7. <b>Розенберг Г.С.</b> Количественные методы классификации растительности: состояние, проблемы, оптимизация // Биология растений и садоводство: теория, инновации.</li></ol>	

2020. № 1 (154). С. 45-55.
8. **Розенберг Г.С.** Еще раз о биотическом сообществе // Экобиотех. 2020. Т. 3., № 3. С. 472-477.
  9. **Розенберг Г.С.** Глобальная экология: становление и современное состояние (к 100-летию со дня рождения академика М.И. Будыко) // Век глобализации. 2020. № 1 (33). С. 57-70.
  10. Sharaya L.S., Shary P.A., Ivanova A.V., Kostina N.V., **Rozenberg G.S.** Changes in species richness of vascular plants under climate and solar radiation in the Middle Volga River region (Russia) // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 4<sup>th</sup> All Russian Conference on Actual Problems of Specially Protected Natural Areas, APSPNA 2020; Togliatti, Samara Region; Russian Federation; 17-18 September 2020. V. 607, No. 1. Art. 012010. Code 165445. P. 1-5.
  11. Розенцвет О.А., Нестеров В.Н., Кособрюхов А.А., Богданова Е.С., **Розенберг Г.С.** Физиолого-биохимические детерминанты адаптивных стратегий галофитов // Экология. 2021. № 1. С. 31-39.
  12. Зибарев А.Г., Костина Н.В., Кудинова Г.Э., Кузнецова Р.С., Розенберг А.Г., **Розенберг Г.С.** Биоресурсы бассейна крупной реки (на примере Волжского бассейна) // Использование и охрана природных ресурсов в России. 2021. № 1 (165). С. 3-12.
  13. **Rozenberg G.S.**, Vasiliev A.V., Zibarev A.G., Kudinova G.E., Khasaev G.R. Forecast of the state and management of bioresources of the Volga basin // IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci.: Environmental Problems of Large River Basins – 7. 2021. V. 818. 012001. P. 1-13.
  14. Иванова А.В., Аристова М.А., Костина Н.В., **Розенберг Г.С.** Сравнительный анализ флор Среднего Поволжья // Биология растений и садоводство: теория, инновации. 2021. № 3 (160). С. 26-37.
  15. **Розенберг Г.С.**, Кавеленова Л.М., Костина Н.В., Прохорова Н.В., Розенберг А.Г. Стратегии сохранения биоразнообразия территорий разного масштаба: международный аспект // Биосфера. 2021. Т. 13, № 1-2. С. 1-8.

Согласен(на) на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

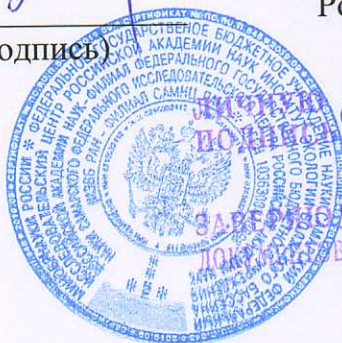
Дата 06.06.2022

*Г. Розенберг*

(подпись)

Розенберг Геннадий Самуилович

Печать



*Розенберг Г.С.*  
*А.С. Роданов*  
Категория 2