

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 плеистоценового 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">1. Веселкин Д.В., Третьякова А.С., Сенатор С.А., Саксонов С.В., Мухин В.А., Розенберг Г.С. Географические факторы богатства флор городов России // Докл. Академии наук (ДАН). 2017. Т. 476, № 3. С. 347-349.2. Розенберг Г.С. Глобальные модели динамики биосферы (к 100-летию со дня рождения Никиты Николаевича Моисеева) // Биосфера. 2017. Т. 9, № 2. С. 107-122.3. Костина Н.В., Иванова А.В., Розенберг Г.С. Оценка состояния флоры по спектру индексов разнообразия семейств // Изв. Уфим. НЦ РАН. 2017. № 4 (1). С. 58-61.4. Розенберг Г.С. Устойчивость биотических сообществ и элементы фрактальной геометрии // Жизнь Земли. 2018. Т. 40, № 2. С. 174-182.5. Rozenberg G.S., Gelashvili D.B., Iudin D.I., Saksonov S.V., Yakimov V.N. 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. 168-174.6. Shary P.A., Sharaya L.S., Ivanova A.V., Kostina N.V., Rozenberg G.S. 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. 310-320.7. Розенберг Г.С. Количественные методы классификации растительности: состояние, проблемы, оптимизация // Биология растений и садоводство: теория, инновации.	

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. 4th 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. Р. 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

T. Розенберг

(подпись)

Розенберг Геннадий Самуилович

Печать



*Розенберг Г.С.
Д.И. Солдаков*