

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Ганзея Кирилла Сергеевича «Островные геосистемы северо-западной части Тихого океана: структура, функционирование и природопользование», представленной на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

Фамилия, имя, отчество: Позаченюк Екатерина Анатольевна

Ученая степень (с указанием отрасли науки): доктор географических наук

Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация:

25.00.23 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

Ученое звание: профессор

Место работы (полное наименование организации): Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского

Должность, структурное подразделение: профессор кафедры физической и социально-экономической географии, ландшафтоведения и геоморфологии Института Таврическая академия

Адрес: 295007, Республика Крым, г. Симферополь, просп. Академика Вернадского, д. 4.

Телефон: +7 (3652) 54-50-36

Факс: -

Электронный адрес организации: cf_university@mail.ru

Электронный адрес оппонента: pozachenjuk@gmail.com

Сайт организации: <https://cfuv.ru/>

Список основных публикаций в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15):

Позаченюк Е. А., Зуб Я. В. Подходы к выделению национального ландшафта прибрежных акваторий г. Севастополь (Крым) // Геополитика и экогеодинамика регионов. Научный журнал. – 2023. – Том 9(19). – Выпуск 2. - С. 257-272.

Позаченюк Е. А., Власова А.Н. Ландшафтная организация бассейна реки Салгир // Симферополь: ИТ «АРИАЛ». – 2022. -275 с.

Позаченюк Е. А., Калинин И. В., Козакевич Д. К. Подходы к формированию национального ландшафта Красногвардейского муниципального района Республики Крым // Симферополь: ИТ «АРИАЛ». – 2022. – 79 с.

Позаченюк Е. А., Тимченко З. В., Кутикова Е. В. Ландшафтно-гидрологический подход к изучению речных ландшафтов Алуштинского амфитеатра // Учёные записки Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского. География. Геология. – 2022. – Том 8 (74). – № 1. – С. 70-82.

Позаченюк Е. А., Панкеева А. Ю., Панкеева Т. В. Современные ландшафты природного заказника "Байдарский" // Ученые записки Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского. География. Геология. – 2020. – Т. 6. – № 1. – С. 144-155.

Позаченюк Е. А., Панкеева Т. В., Панкеева А. Ю., Пизова Е. В. Состояние особо охраняемых природных территорий города федерального значения Севастополя // Геополитика и экогеодинамика регионов. - 2020. -Т. 6 (16). - № 2. - С. 161-171.

Горбунова Т. Ю., Позаченюк Е. А. Оценка ландшафтного потенциала Юго-Восточного Крыма для использования систем возобновляемой энергетики - солнечной и ветровой: монография // Севастополь: ФИЦ ИнБЮМ. – 2019. – 184 с.

Pozachenyuk E. A. Classification of dry land and ocean landscapes // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. IOP Publishing. – 2021. – Т. 853. – №. 1. – С. 012034.

Pozachenyuk E., Lisetskii F., Kalinchuk I., Asanova A., Ignatenko I. Modern Landscapes of the Kerch Peninsula // International Multidisciplinary Scientific Geoconference Sgem. – 2019. – P. 477-484.

Pozachenyuk E. A., Lisetskii F. N., Vlasova A. N., Kalinchuk I. V. Justification of Landscape and Biotechnical Solutions for Designing Water Protection Zones // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2018. V. 9. – No 2. – P. 716-722.

Pozachenyuk K., Yakovenko I. Vine Landscapes in Crimea: Evolution. Problems, Prospects // Miscellanea Geographica. – 2018. – Т. 22. – № 2. – P. 102-108.