## Сведения о ведущей организации

по диссертации Лысановой Галины Иннокентьевны

«Современное состояние и аграрная трансформация геосистем юга Средней Сибири», представленной на соискание ученой степени доктора географических наук по научной специальности 1.6.12. — Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

**Полное наименование организации:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук

Место нахождения: Российская Федерация, Приморский край, г. Владивосток

Почтовый адрес: 690041, Владивосток, ул. Радио 7, ТИГ ДВО РАН

Телефон: (423) 232-06-72, (423) 234-84-57 (канцелярия)

Факс: (423) 231-21-59

Адрес электронной почты: geogr@tigdvo.ru

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: http://www.tigdvo.ru/

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

Borisov R., Ganzei K. Legal ecological zoning with estimation of complexity of the landscape organization of the protected zones of Russkiy Island // E3S Web Conf. Volume 157. - 2020. - P. 1-7.

Ganzei K. [etc.] Spatial landscape differentiation of the coastal geostructure of the Shkota Island, Sea of Japan / V. Zharikov, N. Pshenichnikova, A. Lebedev, A. Kiselyova, I. Lebedev // J. of Water and Land Development. − 2020. − № 46 (VII–IX). − P. 60-70.

Ganzei K.S. [etc.] Assessment of Insular Geosystems of the Empress Eugénie Archipelago (Peter the Great Gulf, Sea of Japan) / N.F. Pshenichnikova, A.G. Kiselyova // Stability Geography and Natural Resources. – 2020. – Vol. 41. – No. 2. – P. 151-158.

Petäjä T. [etc.] Research agenda for the Russian Far East and utilization of multiplatform compherensive environmental observations / K.S. Ganzei, H.K. Lappalainen, K. Tabakova, R. Makkonen, J. Räisänen, S. Chalov, M. Kulmala, S.S. Zilitinkevich, P. Yu. Baklanov, R.B. Shakirov, N.V. Mishina, E.G. Egidarev, I.I. Kondrat'ev // International Journal of Digital Earth. – 2020. – 27 p.

Razjigaeva N. [etc.] Environmental changes and human impact on landscapes as recorded in lagoon-lacustrine sequences of Russky Island, South Far East / L. Ganzey, T. Grebennikova, T. Kornyushenko, K. Ganzei, E. Kudryavtseva, S. Prokopets // J. of Asian Earth Sciences. − 2020. − № 197. − 13 p.

Бочарников В.Н., Егидарев Е.Г. Эколого-географическая оценка природных геосистем тихоокеанской России / В.Н. Бочарников, Е.Г. Егидарев // Тихоокеанская география.  $-2020. - N \cdot 4$  (4). -C. 33-46.

Катрасов С.В. [и др.] Определение районов размещения плантаций марикультры на основе результатов гидродинамического моделирования / А.Н. Бугаец, В.В. Жариков, К.С. Ганзей, Л.В. Гончуков, О.В. Соколов, А.М. Лебедев, Н.Ф. Пшеничникова, С.М. Краснопеев // Океанология. − 2021. − Т. 61. № 3. − С. 433-443.

Лящевская М.С. [и др.] Изменения почвенно-растительного покрова малых островов архипелага Императрицы Евгении в голоцене (залив Петра Великого, Японское море) / А.Г. Киселёва, К.С. Ганзей, И.М. Родникова, Н.Ф. Пшеничникова // Геогр. и прир. ресурсы. − 2022. − №3. − С.134-147.

Бочарников В.Н. Географическая экология эпохи антропоцена / Бочарников В.Н. – Владивосток: Изд. ФГБУН ТИГ ДВО РАН, 2022. – 276 с.

Chernykh D.V. [etc.] Conceptualization of siberian space: the landscape-geographical aspect / D.V. Chernykh, V.N. Bocharnikov, R.Y. Fedorov, V.L. Kagansky, V.N. Kalutskov, V.P. Melnikov, V.N. Nevsky, R.Y. Biryukov // Humans in the siberian landscapes. Ethnocultural dynamics and interaction with nature and space. – 2022. – C.3-32.

Цициашвили Г.Ш. [и др.] Зонирование районов региона по близости к внешней границе / Г.Ш. Цициашвили, В.Н. Бочарников, С.М. Краснопеев // Математическая теория игр и ее приложения. − 2024. − Т. 16. № 1. − С.78-91.