

Сведения о ведущей организации:

- полное и сокращенное наименование организации;

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт географии
Дальневосточного отделения Российской академии наук (ТИГ ДВО РАН)**

- место нахождения;

г. Владивосток

- почтовый адрес;

690041, г. Владивосток, ул. Радио 7

- список публикаций работников по теме диссертации за последние 5 лет (не более 15);

Baklanov P.Y. Spatial structures of nature management in regional development / P.Y. Baklanov // Geography and Natural Resources. - 2019. - Vol. 40, № 1. – P. 1-8.

Осипов С.В. Ландшафтное картографирование антропогенных урочищ для оценки состояния и мониторинга территории (на примере Сихотэ-Алинского биосферного района) / С.В. Осипов, А.А. Гуров // География и природные ресурсы. - 2019. - № 3. - С. 41-48.

Razzhigaeva N.G. Landscape and environmental changes along the Eastern Primorye coast during the middle to late Holocene and human effects / N.G. Razzhigaeva, L.A. Ganzei, T.A. Grebennikova, L.M. Mokhova, E.P. Kudryavtseva, H.A. Arslanov, F.E. Maksimov, A.A. Starikova // Journal of Asian Earth Sciences. - 2018. - Vol. 158. - P. 160-172.

Бакланов П.Я. Береговые географические структуры в прибрежно-морском природопользовании / П.Я. Бакланов, К.С. Ганзей, В.В. Ермошин // Доклады Академии наук. - 2018. - Т. 478. - № 2. - С. 229-231.

Осипов С.В. Классификация географических фаций горнопромышленных территорий (на основе исследований в Дальневосточном регионе) / Осипов С.В., Гуров А.А. // Известия Российской академии наук. Серия географическая. - 2018. - № 5. - С. 91-103.

Ганзей К.С. Природные и антропогенные факторы развития геосистем острова Попова (Японское море) / К.С. Ганзей, А.Г. Киселёва, И.М. Родникова, М.С. Лящевская, Н.Ф. Пшеничникова // География и природные ресурсы. - 2018. - № 1. - С. 131-141.

Бакланов П.Я. Территориальные социально-экономические системы в региональном развитии / П.Я. Бакланов // Известия Российской академии наук. Серия географическая. - 2017. - № 4. - С. 7-16.

Разжигаяева Н.Г. Этапы развития ландшафтов западного макросклона Сихотэ-Алиня на рубеже плейстоцена-голоцена (бассейн реки Бикин) / Н.Г. Разжигаяева, Л.А. Ганзей, Л.М. Мохова, Т.А. Гребенникова, А.М. Паничев, Т.А. Копотева, Е.П. Кудрявцева, Х.А. Арсланов, Ф.Е. Максимов, А.А. Старикова, А.Ю. Петров // География и природные ресурсы. 2017. № 3. С. 127-138

Бочарников В.Н. Дикая природа в ландшафтах и экорегионах России / В.Н. Бочарников, Е.Г. Егидарев // География и природные ресурсы. - 2017. - № 4. - С. 38-49.

Осипов С.В. Детальное картографирование техногенных ландшафтов / С.В. Осипов, А.А. Гуров // География и природные ресурсы. - 2016. - № 1. - С. 156-163.

Gorbatenko L.V. Water Use in the transboundary basin Of The Amur River / L.V. Gorbatenko // Geography and Natural Resources. - 2016. - Vol. 37, № 2. - P. 114-122.

Ganzei K.S. Dynamics of land use (2007–2014) and future prospects for development of Russkii Island (Gulf Of Peter The Great) / K.S. Ganzei // Geography and Natural Resources. - 2016. –Vol. 37, № 3. - P. 257-263.

Бочарников В.Н. Дикая природа и антропогенный ландшафт: интегрированный опыт геоинформационного картографирования территории России / В.Н. Бочарников // Географический вестник. - 2016. - № 2 (37). - С. 161-173.

Bazarova V.B. Late Holocene paleoclimatic events and evolution of environments in Southeastern Transbaikalia / V.B. Bazarova, M.S. Lyashevskaya, T.A. Grebennikova, L.A. Orlova // Quaternary International. - 2015. - Vol. 355. - P. 44-51.

Лящевская М.С. Динамика растительного покрова островов Залива Петра Великого / М.С. Лящевская // Известия Российской академии наук. Серия географическая. - 2015. - № 3. - С. 121-128.

– телефон, адрес электронной почты, сайт (при наличии).

8 (423) 232-06-72, 8 (423) 234-84-57, geogr@tigdvo.ru, <http://tigdvo.ru>