

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Биксалеева Андрея Андреевича «Совершенствование приграничной сети особо охраняемых природных территорий (на примере Забайкальского края)», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки)

ФИО оппонента (полностью)	Кузнецова Татьяна Ивановна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат географических наук (11.00.11 – охрана окружающей среды и использование природных ресурсов)
Ученое звание	
Место работы	
Полное наименование организации по основному месту работы в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук
Наименование структурного подразделения	Лаборатория картографии, геоинформатики и дистанционных методов
Должность	Старший научный сотрудник
Почтовый адрес	664033, Иркутск, ул. Улан-Баторская 1
Официальный сайт	<a href="https://igsbras.ru/">https://igsbras.ru/</a>
Контактный телефон	+89148860064
E-mail	kuznetzovad@yandex.ru
Дополнительные сведения	
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	
<p>1. Кузнецова Т.И. Картографирование геосистем для информационного обеспечения территориального планирования регионов (на примере Юга Восточной Сибири) // Успехи современного естествознания. – 2019. – № 10. – С. 58-64. – <a href="https://doi.org/10.17513/use.37214">https://doi.org/10.17513/use.37214</a>.</p> <p>2. Кузнецова Т.И. Структура картографирования геосистем для обеспечения регионального геоэкологического анализа // Геодезия и картография. – 2020. – Т. 81, № 5. – С. 18-25.– DOI: 1022389/0016-7126-2020-959-5-18-25.</p> <p>3. Кузнецова Т.И. Методология создания геосистемного геоэкологического модуля для цифрового атласа "Байкальский регион: общество и природа" // География и природные ресурсы. – 2020. – № 5. – С. 46-51.– DOI: 10.21782/GIPR0206-1619-2020-5(46-51).</p>	

4. Кузнецова Т.И. Информационно-картографическое обеспечение исследования потенциальных трансформаций геосистем для цифрового атласа "Байкальский регион: общество и природа" // ИнтерКарто. ИнтерГИС. – 2021. – Т. 27, № 2. – С. 17-30.– DOI: 10.35595/2414-9179-2021-2-27-17-30.
5. Кузнецова Т.И., Лопаткин Д.А. Ландшафтно-экологические структуры // Атлас Байкальский регион: общество и природа: Научно-справочное издание. – Иркутск: Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук, 2021. – С. 60-61.
6. Кузнецова Т.И. Методология конструктивного подхода в геоинформационном картографировании географической среды // ИнтерКарто. ИнтерГИС. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 161-174. – DOI: 10.35595/2414-9179-2022-1-28-161-174.
7. Кузнецова Т.И. Конструктивная методология картографирования пространственно-функциональной организации геосистем // Геодезия и картография. – 2022. – Т. 83, № 7. – С. 2-13.– DOI: 10.22389/0016-7126-2022-985-7-2-13.
8. Кузнецова Т.И. Методология геоинформационного мелкомасштабного картографирования геосистем для управления экологическими рисками // ИнтерКарто. ИнтерГИС. – 2023. – Т. 29, № 1. – С. 104-122. – DOI: 10.35595/2414-9179-2023-1-29-104-122.
9. Кузнецова Т.И. Конструктивный интеграционный подход к картографированию организации геосистем для «Атласа территориального развития регионов Северной и Северо-Восточной Азии» // Вестник СГУГиТ. – 2024. – Т. 29, № 5. – С. 101–112. – DOI: 10.33764/2411-1759-2024-29-5-101-112.