

**Сведения о ведущей организации**  
 по диссертационной работе Горбатенко Ларисы Вячеславовны  
 на тему «**Геоэкологический анализ водопользования в трансграничном  
 бассейне р. Амур**»  
 представленной на соискание ученой степени кандидата  
 географических наук  
 по специальности 25.00.36 - геоэкология

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии им.В.Б.Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ИГ СО РАН
Почтовый индекс, адрес организации	664033, г.Иркутск, ул.Улан-Баторская, д.1
Веб-сайт	<a href="http://www.irigs.irk.ru">www.irigs.irk.ru</a>
Телефон	+7(3952)42-69-20 Факс: +7(3952)42-27-17
Адрес электронной почты	<a href="mailto:postman@irigs.irk.ru">postman@irigs.irk.ru</a>
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Коротный Л.М., Фомина Р.А., Водные ресурсы Восточной Сибири – стратегический резерв России. – Материалы 7 Всероссийского Гидрологического съезда (Санкт-Петербург, ноябрь 2013 г.). – электронный диск. 0.4/0.2</p> <p>2. Безруков Л.А. Водный потенциал // География Сибири. – Т.4. Природопользование / Под ред. Л.А. Безрукова, Л.М. Коротного. – Новосибирск: Академическое изд-во «Гео», 2014. – С.26-42.</p> <p>3. Коротный Л.М., Фомина Р.А. Использование водных ресурсов // География Сибири в начале XXI века. Том 4. Природопользование / Под ред. Л.А. Безрукова, Л.М. Коротного. – Новосибирск: Академическое изд-во «Гео», 2014. – С.113-123.</p> <p>4. Гагаринова О.В. Воздействие на гидросферу // География Сибири в начале XXI века. Том 4. Природопользование / Под ред. Л.А.Безрукова, Л.М.Коротного. – Новосибирск: Академическое изд-во ГЕО, 2014. - С.226-244.</p> <p>6. Безруков Л.А., Гагаринова О.В., Кичигина Н.В., Коротный Л.М., Фомина Р.А. Водные</p>

ресурсы Сибири: состояние, проблемы и возможности использования // География и природные ресурсы. – 2014. - №4. – С.30-41.

6. Гагаринова О.В., Кичигина Н.В., Коротный Л.М. Особенности гидрологического режима рек Сибири // Речной сток: пространственно-временная изменчивость и опасные гидрологические явления. – М.: Изд-во МГУ, 2014. – С.83-99.

7. Гагаринова О.В. Устойчивость природных вод бассейна оз.Байкал к антропогенным воздействиям // География и природные ресурсы. – 2015. - №1. – С.46-54.

8. Коротный Л.М., Фомина Р.А. Атласное картографирование водных ресурсов Азии: современное состояние и перспективы // Изв. Иркутского государственного университета. Серия «Науки о Земле». – 2015. – Том 13. – С.88-97.

9. Коротный Л.М., Напрасников А.Т. Воды // География Сибири в начале XXI века: в 6 томах. Том 2. Природа / Под ред. Л.А.Безрукова, Л.М.Коротного. – Новосибирск: Академическое изд-во ГЕО, 2015. - С.138-160.

10. Коротный Л.М. Международные бассейны Азии: проблемы и их решения // Чистая планета / Материалы Байкальского международного экологического форума (Иркутск, 2-3 октября 2015 г.). Под ред. Л.М. Коротного / - Иркутск: Изд-во Ин-та географии им.В.Б. Сочавы СО РАН, 2016. – С.6-18.

10. Коротный Л.М. Бассейновая концепция: от гидрологии к природопользованию // География и природные ресурсы. – 2017. - №2.- С.5-16.