

## Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Сибирского отделения Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБУН ГИН СО РАН
Место нахождения	Российская Федерация, г. Улан-Удэ
Почтовый индекс, адрес организации	670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, ба.
Адрес официального сайта в сети Интернет	Web: geo.stbur.ru
Телефон	+7(3012) 43-39-55
Адрес электронной почты	gin@ginst.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Елбаев А.Л., Гордиенко И.В., Баянова Т.Б., Гороховский Д.В., Орсоев Д.А., Бадмацыренова Р.А., Зарубина О.В. U-Pb возраст и геохимические особенности ультрамафит-мафитовофиолитовой ассоциации Джидинской зоны (Юго-Западное Забайкалье) // Доклады академии наук, 2018, т. 478, № 4. с. 452-455.</li> <li>2. Гордиенко И.В., Метелкин Д.В. Эволюция субдукционного магматизма на неопротерозойской и раннепалеозойской активных окраинах Палеоазиатского океана // Геология и геофизика, 2016, т. 3, №1. с. 91-108.</li> <li>3. Цыганков А.А., Бурмакина Г.Н., Хубанов В.Б., Буянтуев М.Д. Геодинамика позднепалеозойского батолитообразования в Западном Забайкалье // Петрология, 2017, т. 25, № 4. с. 395-418.</li> <li>4. Хубанов В.Б., Врублевская Т.Т., Цыганков А.А., Владимиров А.Г., Буянтуев М.Д., Соколова Е.Н., Посохов В.Ф., Хромова Е.А. Условия плавления гранитоидных ксенолитов в контакте со щелочно-базитовой магмой (Гусиноозёрская дайка, Западное Забайкалье): к проблеме происхождения ультракалийевых кислых расплавов // Геодинамика и тектонофизика, 2017, т. 8, № 2, с. 347-368.</li> <li>5. Бурмакина Г.Н., Цыганков А.А., Хубанов В.Б. Петрогенезис комбинированных даек в гранитоидах Западного Забайкалья // Геология и Геофизика, 2018, т. 59, № 1. с. 23-48.</li> <li>6. Дорошкевич А.Г., Избродин И.А., Рампилов М.О., Рипп Г.С., Ласточкин Е.А., Хубанов В.Б. Пермо-триасовый этап щелочного магматизма Витимского плоскогорья (Западное Забайкалье)</li> </ol>

	<p>// Геология и геофизика, 2018, т.59, № 9. с. 1325–1344.</p> <p>7. Ласточкин Е.И., Рипп Г.С., Орсов Д.А., Бадмацыренова Р.А., Хубанов В.Б. Оценка комагматичности габброидов и сиенитов Арсентьевского массива (Западное Забайкалье) // Литосфера, 2018, т.18, № 4. с. 566-573.</p>
--	---