

**Сведения о кандидате технических наук Ребрии А.В., выступающем
официальным оппонентом по диссертации Зайцева В.В.**

1.	Фамилия, имя, отчество	Ребрий Александр Валерьевич
2.	Ученая степень	Кандидат технических наук
3.	Отрасль науки	Технические науки
4.	Научная специальность, по которой защищена диссертация	Геоинформатика
5.	Ученое звание	-
6.	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет	Общество с ограниченной ответственностью «ЭСТИ МАП»
7.	Должность	Заместитель генерального директора
8.	Адрес электронной почты	rebry@mail.ru
9.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (перечень согласно ГОСТ)	<p>1. Плешков В.Г., Ребрий А.В., Степанова Я.В. Национальные атласы зарубежных стран // Геодезия и картография. 2004. № 11.</p> <p>2. Плешков В.Г., Ребрий А.В., Степанова Я.В. «О концепции создания электронной версии Национального атласа России.» // Геодезия и картография. 2004. № 12.</p> <p>3. Плешков В.Г., Ребрий А.В., Степанова Я.В. «Инфраструктура пространственных данных – архитектура, ориентированная на сервисы» // Геодезия и картография. 2005. № 5.</p> <p>4. Плешков В.Г., Ребрий А.В. «Роль международных стандартов в</p>

		<p>создании инфраструктуры пространственных данных» // Тез. докл. Международный конгресс «Великие реки 2004» 18-21 мая 2004г. Нижний Новгород 2004.</p> <p>5. Плешков В.Г., Ребрий А.В. «Электронная версия Национального атласа России как фундаментальное картографическое произведение»// Тез. докл. Международный конгресс «Великие реки 2005» 17-20 мая 2005г. Нижний Новгород 2005.</p> <p>6. Плешков В.Г., Ребрий А.В. «О создании цифровой картографической продукции для систем навигации». // Геодезия и картография. 2006. № 4.</p> <p>7. Плешков В.Г., Ребрий А.В. «О создании геоинформационной системы органов государственной власти Республики Татарстан» // Геодезия и картография. 2006. № 8.</p> <p>8. Ребрий А.В. «О создании цифровой картографической продукции для решения задач навигации и диспетчеризации» // Автоматизированные технологии изысканий и проектирования. № 1 (28) 2008 г.</p> <p>9. Ребрий А.В. «О создании и развитии отраслевого картографического портала»// Геодезия и картография. 2009 . №4.</p> <p>10. Ребрий А.В. «О ходе работ по созданию интернет-портала Федерального картографо-геодезического фонда» // Тез. докл. Международный конгресс «Великие реки 2009» Нижний Новгород 2009.</p>
--	--	--

	<p>11. Плешков В.Г., Ребрий А.В. «Разработка картографического Интернет-портала Федерального картографо-геодезического фонда»// Геопрофи № 4, 2009 г.</p> <p>12. Плешков В.Г., Ребрий А.В. «Создание и развитие картографического портала Федерального картографо-геодезического фонда»// Пространственные данные № 3, 2009 г.</p> <p>13. Ребрий А.В. «О разработке электронной версии первого тома Национального атласа России»// Тез. докл. Региональная конференция «Создание баз пространственных данных для совместного использования в информационных и кадастровых системах муниципального и регионального уровней»//. 29-30 июня, Ростов-на-Дону. 2005 г.</p> <p>14. Ребрий А.В. Международная научно-практическая конференция «Геопространственные данные и навигация»// «Создание баз метаданных в целях формирования инфраструктур пространственных данных»// 18-20 апреля 2007 года. Республика Беларусь, г Минск</p> <p>15. Ребрий А.В. Международная научно-практическая конференция «Геопространственные данные и навигация»// «Создание цифровой картографической продукции в целях навигации» // 18-20 апреля 2007 года. Республика Беларусь, г Минск.</p> <p>16. В. Н. Александров, М. А.</p>
--	---

		<p>Базина, И. Г. Журкин, Л. В. Корнилова, В. Г. Плешков, Г. Г. Побединский, А.В. Ребрий, О. В. Тимкина «Справочник стандартных и употребляемых (распространенных) терминов по геодезии, картографии, топографии, геоинформационным системам, пространственным данным»// 2007 г.</p>
--	--	---