

Сведения о ведущей организации	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Уральский государственный горный университет
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВПО «УГГУ»
Адрес	620144, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д.30
Контактная информация (телефон, адрес эл. почты, адрес официального сайта)	Телефон: (343) 257-25-47 E-mail: office@ursmu.ru http://www.ursmu.ru/
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Суслов, Н. М. Эксплуатационная характеристика существующих шагающих механизмов одноковшовых экскаваторов // Горное оборудование и электромеханика. – 2013. – № 8. – С. 11-14. 2. Комиссаров, А. П. Оценка коэффициента полезного действия импульсной системы буровых машин ударного действия / А. П. Комиссаров, Г. В. Прокопович // Известия уральского государственного горного университета. – 2011. – № 25-26. – С. 66-68. 3. Валиев, Н. Г. Совершенствование конструкции и обеспечение технологичности и ремонтпригодности канатной камнерезной машины / Н. Г. Валиев, Д. И. Симисинов, А. П. Комиссаров, В. С. Гарифов // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2012. – № 5. – С. 91-97. 4. Шамаль, М. А. Прогнозирование диагностических параметров электротехнических комплексов главных приводов мощных экскаваторов / М. А. Шамаль, А. Л. Карякин // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 5. – С. 110. 5. Афанасьев, А. И. Оценка эффективности работы линейных двигателей в резонансных вибротранспортных машинах / А. И. Афанасьев, Е. А. Косенко // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2012. – № 6. – С. 53-57. 6. Комиссаров, А. П. Методика экспресс анализа энергопотребления при экскавации горных пород / А. П. Комиссаров, П. А. Побегайло, В. С. Шестаков // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2014. – № 12. – С. 138-141. 7. Тиунов, Е. А. Применение методов термографии для диагностики газотурбинных двигателей горных и нефтегазовых машин / Е. А. Тиунов, М. Л. Хазин // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2014. – № 3. – С. 77-80. 	