

Сведения о ведущей организации	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный индустриальный университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВПО «СибГИУ»
Адрес	654007, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 42
Контактная информация (телефон, адрес эл. почты, адрес официального сайта)	Факс: (3843) 46-57-92 E-mail: rector@sibsiu.ru, <a href="http://www.sibsiu.ru">http://www.sibsiu.ru</a>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p>	
<p>1. Шерстюк, А. В. Кинематическое исследование шестизвенного плоского механизма с двумя гидродомкратами / А. В. Шерстюк, Л. Т. Дворников // Международный журнал экспериментального образования. – 2010. – № 8. – С. 166-167.</p> <p>2. Князев, А. С. К вопросу о кинематическом исследовании шахтных механизированных крепей / А. С. Князев, Л. Т. Дворников // Международный журнал экспериментального образования. – 2010. – № 8. – С. 149-150.</p> <p>3. Желтухин, Д. В. К проблеме проектирования плоских стержневых механизмов с несколькими подвижными гидроприводами / Д. В. Желтухин, Л. Т. Дворников // Международный журнал экспериментального образования. – 2010. – № 8. – С. 145-146.</p> <p>4. Мошкин, С. Н. Обоснование схемы и принципа действия нового гидродомкрата – усилителя / С. Н. Мошкин, Л. Т. Дворников // Международный журнал экспериментального образования. – 2010. – № 8. – С. 154.</p> <p>5. Самосюк, Д. А. Силовое исследование сложной схемы секции механизированной крепи / Д. А. Самосюк, А. С. Князев // Современные наукоемкие технологии. – 2013. – № 8-2. – С. 269-270.</p> <p>6. Пугачев, Е. В. Исследование энергоемкости процессов разрушения горных пород при проведении выработок / Е. В. Пугачев, П. А. Корнеев // Вестник Российской академии естественных наук. – 2013. – № 15. – С. 50-53.</p> <p>7. Хобта, А. А. Параметры проведения горизонтальных выработок шпурами и скважинами / А. А. Хобта, А. А. Стафеев // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2014. – № 4. – С. 63-67.</p>	