

Сведения об официальном оппоненте	
Фамилия, имя, отчество	Вознесенский Александр Сергеевич
Ученая степень	Доктор технических наук
Наименование отрасли науки, научной специальности, по которой защищена диссертация	05.15.11 – Физические процессы горного производства (Технические науки)
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
Должность	Профессор кафедры физико-технического контроля горного производства
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	
<p>1. Вознесенский, А. С. Компьютерное моделирование акустического контроля приконтурного массива пород вокруг подземных выработок / А. С. Вознесенский, Я. О. Куткин, М. Н. Красилов // ГИАБ. – 2013. – № 9. – С. 135–140.</p> <p>2. Вознесенский, А. С. Компьютерное моделирование работы пьезообразователей в устройствах контроля строения, свойств и состояния горных пород / А. С. Вознесенский, Я. О. Куткин, М. Н. Красилов // ГИАБ. – 2013. – № 8. – С. 59–63.</p> <p>3. Вознесенский, А. С. Исследование вариации усилий прижима ротора и горизонтального давления грунтов при щитовой проходке выработок / А. С. Вознесенский, С. В. Мазеин // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. – 2012. – № 2. – С. 38–45.</p> <p>4. Вознесенский, А. С. Компьютерное моделирование термонапряжений в геоматериале, как источников акустической эмиссии / А.С. Вознесенский, С.В. Вильямов, Я.О. Куткин // ГИАБ. – 2011. – № 8. – С. 181–188.</p> <p>5. Вознесенский, А. С. Пространственно-временная корреляция параметров акустической эмиссии на различных стадиях деформирования горных пород / А.С. Вознесенский, Д. А. Нарышкин, М. Н. Тавостин // ГИАБ. – 2010. – № 7. – С. 92–100.</p> <p>6. Винников, В. А. Теоретические модели акустической эмиссии в горных породах при различных режимах их нагревания / В. А. Винников, А. С. Вознесенский, К. Б. Устинов, В. Л. Шкуратник // Прикладная механика и техническая физика. – 2010. – Т. 51. – № 1 (299). – С. 100–105.</p>	