

Сведения об официальном оппоненте	
Фамилия, имя, отчество	Малинникова Ольга Николаевна
Ученая степень	Доктор технических наук
Наименование отрасли науки, научной специальности, по которой защищена диссертация	25.00.20 – «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика» (Науки о Земле)
Основное место работы	
Полное наименование организации	Учреждение Российской академии наук Институт проблем комплексного освоения недр Российской академии наук
Должность	Заведующий лабораторией
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	
<p>1. Малинникова, О. Н. Мультифрактальная оценка склонности угольных пластов к газодинамическим явлениям / О. Н. Малинникова, Д. В. Учаев, М. Д. Учаев // Горн. инф. – анал. бюл. / Моск. Гос. Горн. Ун – т. – 2009. – № 12. – С. 214-232.</p> <p>2. Малинникова, О. Н. Оценка условий метаноотдачи угля на микроструктурном уровне / О. Н. Малинникова, В. Н. Одинцев, В. А. Трофимов // Горн. инф. – анал. бюл. / Моск. Гос. Горн. Ун – т. – 2009. – №1 2. – С. 189-204.</p> <p>3. Фейт, Г. Н. Геолого – физический метод оценки перспективности добычи метана из угольных пластов / Г. Н. Фейт, О. Н. Малинникова // Наука и техника в газовой промышленности. – 2009. – №3. – С. 43-48.</p> <p>4. Трубецкой, К. Н. Фрактальная структура нарушенности каменных углей и их предрасположенность к газодинамическому разрушению / К. Н. Трубецкой, О. Н. Малинникова // ДАН. – 2010. – Т. 431. – № 6. – С. 1- 4.</p> <p>5. Малинникова, О. Н. Оценка количества метана, дополнительно образующегося в пласте, при подготовке очага внезапного выброса // Горн. инф. – анал. бюл. / Моск. Гос. Горн. Ун – т. – 2008. – № 13. – С. 138-145.</p> <p>6. Фейт, Г. Н. Причины повышенного метановыделения при внезапных выбросах угля и газа в шахтах / Г. Н. Фейт, О. Н. Малинникова // Горн. инф. – анал. бюл. / Моск. Гос. Горн. Ун – т. – 2008. – №13. – С. 206-211.</p>	