

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Рахутин Максим Григорьевич
2		
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук 05.05.06
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
	Место работы:	
6	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119049 г. Москва, Ленинский проспект 4. misis.ru kancela@misis.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство образования и науки Российской Федерации
	Тип организации	ВУЗ
	Наименование подразделения	Кафедра ГОТиМ
	Должность	профессор
7	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. Рахутин М.Г., Бойко П.Ф. Пути совершенствования методов оценки основных характеристик мелющих шаров. Уголь. 2017, №12 (1101). С. 49-53</p> <p>2. Горлов И.В., Рахутин М.Г. Влияние пнистости залежи на безотказность торфяных машин. Горный информационно – аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2017, №12. С 139-145</p> <p>3. Секачев Д.Е., Рахутин М.Г. Проблемы восстановления сыпучести угольного топлива восенне-весенний и зимний периоды в угольных терминалах. Уголь. 2019, №11 (1124). С. 54-57</p> <p>4. Горлов И.В., Рахутин М.Г. Магнитопорошковое уплотнение узлов трения торфяных машин. Горный информационно – аналитический бюллетень(научно-технический журнал). 2019, №S39. С 3-13</p> <p>5. Фомин К.В., Рахутин М.Г. Моделирование повреждающих воздействий на режущих элементах рабочего органа фрезерующего агрегата при взаимодействии с торфом. Горный информационно – аналитический бюллетень(научно-технический журнал). 2019, №S39. С 36-46</p> <p>6. Каширский А.С., Рахутин М.Г., Кириченко Ю.В., Кузин Е.А. Перспективы использования новой конструкции трала для разработки полезных ископаемых мирового океана. Горная промышленность. 2019, №6 (148). С. 123-127</p> <p>7. Каширский А.С., Рахутин М.Г., Кириченко Ю.В., Кузин Е.А., Иващенко Г.С. Расчет производительности и обоснование параметров кассетного трала для добычи железомарганцевых конкреций. . Горная промышленность. 2020, №1. С. 155-159</p>	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	