

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Сидоров Дмитрий Владимирович
2	Дата рождения (полная)	24.07.1974
3	Гражданство	Российская Федерация
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (специальность 25.00.20)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	-
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	199106, Санкт-Петербург, 22-я линия, д. 3, к. 1, литера М, ком. № 293 (офис № 519), пом. 1Н, www.polygor.com, mail@polygor.com
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Общество с ограниченной ответственностью «Полигор»
	Ведомственная принадлежность организации	-
	Тип организации	Научно-исследовательская компания
	Наименование подразделения	-
	Должность	Заместитель генерального директора по научной работе
7	<p>Основные публикации в области диссертационного исследования (для членов, представляющих технические науки: не менее 7 научных статей за последние 5 лет из Перечня ВАК, из которых не менее 2-х в Scopus/WoS; для членов, представляющих физико-математические науки: не менее 8 научных статей за последние 5 лет из Перечня ВАК, из которых не менее 3-х в Scopus/WoS):</p>	
	<p>1. Сидоров Д.В., Пономаренко Т.В., Косухин Н.И. Управление фактором геодинамической безопасности для обеспечения устойчивого развития АО «СУБР» // Горный журнал. 2021. № 1. С. 81-85. (ВАК, Scopus)</p> <p>2. Сидоров Д. В., Пономаренко Т. В. Методология оценки геодинамического состояния природно-техногенных систем при реализации проектов освоения месторождений // Горный журнал. 2020. № 1. С. 49-52. (ВАК, Scopus)</p> <p>3. Холмский А.В., Сидоров Д.В. Мероприятия по повышению эффективности ведения горных работ на глубоких рудниках // Маркшейдерия и недропользование. 2019. № 4 (102). С. 29-31. (ВАК)</p> <p>4. Sidorov D.V., Potapchuk M.I., Sidlyar A.V., Kursakin G.A. Assessment of rock-burst hazard in deep layer mining at Nikolayevskoye field // Journal of Mining Institute. 2019. Vol. 238. p. 392-398. (ВАК, Scopus)</p> <p>5. Сидоров Д.В., Потапчук М.И., Сидляр А.В. Прогнозирование удароопасности тектонически нарушенного рудного массива на глубоких горизонтах Николаевского полиметаллического месторождения // Записки Горного института. 2018. №. 234. С. 604-611. (ВАК, Scopus/WoS)</p> <p>6. Сидоров Д.В. Методология снижения удароопасности при применении камерно-столбовой системы разработки североуральских бокситовых месторождений на больших глубинах // Записки Горного института. 2017. №. 223. С. 58-69. (ВАК, Scopus/WoS)</p> <p>7. Сидоров Д.В., Косухин Н.И., Пономаренко Т.В. Разработка комплекса прогнозно-профилактических мероприятий по предотвращению горных ударов при подготовке и выемке угольных пластов в тектонически напряженных зонах при реализации проектов освоения месторождений // Рациональное освоение недр. 2020. № 3. С. 48-56. (ВАК)</p>	

	8. Пономаренко Т.В., Сидоров Д.В., Ларичкин Ф.Д., Новосельцева В.Д. Экономическая устойчивость горно-металлургических компаний при реализации инвестиционных проектов // Рациональное освоение недр. 2020. № 5. С. 54-63. (ВАК)	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	