

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Сидоров Дмитрий Владимирович
2	Дата рождения (полная)	24.07.1974 г.
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, г. 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 в изданиях 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 в изданиях из перечня ВАК, из которых не менее 3-х в Scopus/WoS; для членов, представляющих экономические науки: не менее 6 научных статей за последние 5 лет в изданиях из перечня ВАК, из которых не менее 1 в WoS/Scopus, а также не менее 1 рецензируемой монографии):</p>	
	<ol style="list-style-type: none"> 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.- Т. 234.- С. 604-611. 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. 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.- Т. 238.- С. 392-398. 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. 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. 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. 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. Сидоров Д.В., Пономаренко Т.В. Применение цифровых геомеханических двойников для прогнозирования и оценки рисков потери запасов в проектах разработки рудных месторождений // Горная промышленность.- 2022.- № 3.- С. 112-117. 	

	<p>9. Шадрин М.А., Мулев С.Н., Сидоров Д.В., Корнаушенко А.П. Современная геомеханическая оценка влияния горно-тектонических ударов на устойчивость горных выработок Субра // Горный журнал. - 2022.- № 1.- С. 4-11.</p> <p>10. Шадрин М.А., Сидоров Д.В., Корнаушенко А.П., Минзаринов Р.Г. Обоснование безопасных параметров междукамерных податливых целиков при применении технологической схемы со скважинной отбойкой руды и принудительной посадкой кровли в сложных удароопасных условиях шахт Субра // Горный журнал. - 2023.- № 1.- С. 85-88.</p>	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	