

Председателю Экспертного совета НИТУ
МИСИС по специальностям 2.8.7 –
«Теоретические основы проектирования
горнотехнических систем» (технические науки);
2.8.6 – «Геомеханика, разрушение горных пород,
рудничная аэрогазодинамика и горная
теплофизика» (технические науки); 1.6.20 –
«Геоинформатика, картография» (технические
науки) проф., д.т.н. Мельнику В. В.

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Сидоров Дмитрий Владимирович
2	Дата рождения (полная)	24.07.1974
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (специальность 25.00.20 «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика»)
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	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<ol style="list-style-type: none"> 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. (БАК, Scopus); 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. (БАК, Scopus); 3. Холмский А.В., Сидоров Д.В. Мероприятия по повышению эффективности ведения горных работ на глубоких рудниках // Маркшейдерия и недропользование. 2019. № 4. С. 29-31. (БАК); 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. pp. 392-398. (БАК, Scopus); 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. (БАК, Scopus/WoS) 6. 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) 7. 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	