

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Сытенков Виктор Николаевич
2	Дата рождения (полная)	15 мая 1948 года
3	Гражданство	Россия
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук Специальность 05.15.03
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор Навоийского государственного горного института
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119017, Москва, Старомонетный пер., д. 31 vims@vims-geo.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБУ «Всероссийский институт минерального сырья им. Н. Ф. Федоровского» (ФГБУ «ВИМС»)
	Ведомственная принадлежность организации	Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра)
	Тип организации	Бюджетное
	Наименование подразделения	Отдел методических основ оценки проектной и технической документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых
	Должность	Зав. отделом
7	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<p>1. Сытенков В.Н. Анализ итогов работы ЦКР-ТПИ Роснедр за 2019 год / Аксёнов С.А., Сытенков В.Н., Ашихмин А.А., Уманская Ю.В. // Рациональное освоение недр – 2020. – № 1. – С. 26-33</p> <p>2. Сытенков В.Н. Влияние календарного графика разработки месторождения на срок окупаемости проекта строительства перерабатывающего предприятия / Рыжов С.В., Иляхин С.В., Сытенков В.Н. // Рациональное освоение недр – 2020. – №1. – С. 62-68</p> <p>3. Сытенков В.Н. Методы определения полноты и качества извлечения из недр твердых полезных ископаемых на современном этапе / Сытенков В.Н., Чичерина А.Г. // Рациональное освоение недр – 2020. – №2. – С. 36-42</p> <p>4. Сытенков В.Н. Обоснование отклонений производительности по полезному ископаемому при проектировании и планировании горных работ // Рациональное освоение недр – 2018. – №4. – С. 58-63</p> <p>5. Сытенков В.Н. Нормативные требования к подготовке технических проектов разработки месторождений твердых полезных ископаемых в современных условиях // Горный информационно-аналитический бюллетень – 2017. – №S1. – С. 203-211</p> <p>6. Сытенков В.Н. Обоснование принципов, приемов и критериев оценки рационального использования техногенных ресурсов при открытой разработке месторождений / Сытенков В.Н., Наимова Р.Ш. // Рациональное освоение недр – 2017. – №1. – С. 62-65</p> <p>7. Сытенков В.Н. Особенности динамичного режима проектирования и планирования горных работ // Рациональное освоение недр – 2017. – №5-6. – С. 52-60</p> <p>8. Sytenkov, V.N, Kornilov, S.V., Yakovlev, V.L. Open pit mining management strategy. Gornyi Zhurnal. 2020, № 3, pp. 34-39</p> <p>9. Sytenkov, V.N, Ryzhov S.V., Ilyakhin, S.V., Nikitin, A.A. Enhancing efficient utilization of resource potential of ore deposits. Gornyi Zhurnal. 2019, № 12, pp. 25-29</p>	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	