

Сведения о члене экспертной комиссии

1.	ФИО (полностью)	Мельник Владимир Васильевич
2.	Дата рождения	02.08.1957
3.	Гражданство	Россия
4.	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук 25.00.22
5.	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Старший научный сотрудник
6.	Место работы	
	Почтовый индекс, адрес, Web-сайт, электронный адрес организации	119049, Москва, Ленинский проспект, д.4 http://misis.ru/sveden/common/kancela@misis.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования
	Тип организации	Научно-образовательная организация
	Наименование подразделения	Кафедра «Геотехнологии освоения недр»
	Должность	Заведующий кафедры, профессор
7.	Основные публикации в области диссертационного исследования	
		<p>1. ФОРМИРОВАНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ГОРНОТРАНСПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Мельник В.В., Сухарьков И.Н., Хажиев В.А. Уголь. 2019. № 6 (1119). С. 10-15.</p> <p>2. ГОРНАЯ НАУКА - ФУНДАМЕНТ ПОДГОТОВКИ ГОРНЫХ ИНЖЕНЕРОВ В МОСКОВСКОЙ ГОРНОЙ АКАДЕМИИ Мельник В.В., Васючков Ю.Ф. Уголь. 2019. № 1 (1114). С. 63-65.</p> <p>3. ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭФФЕКТИВНОЕ ПОДДЕРЖАНИЯ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК В СЛОЖНЫХ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ Мельник В.В., Бакин В.А. Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2020. № 12. С. 297-302.</p> <p>4. ОПТИМИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ШАХТ, ПРИ ОТРАБОТКЕ ЗАПАСОВ УГЛЯ В СЛОЖНЫХ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ Джигрин А.В., Мельник В.В., Лупий М.Г., Бакин В.А. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2020. № S37. С. 3-11.</p> <p>5. РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМА ПОЭТАПНОГО ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО ВРЕМЕНИ РАБОТЫ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОГО ЗАБОЯ ШАХТЫ "СЕВЕРНАЯ" АО "УРГАЛУГОЛЬ" Мельник В.В., Эссальников А.О. Маркшейдерский вестник. 2021. № 5-6 (144-145). С. 62-67.</p> <p>6. ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ФИГУР ВЫПУСКА УГЛЯ В ДЛИННОМ ОЧИСТНОМ ЗАБОЕ Мельник В.В., Мурин К.М., Буханик А.И. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2019. № S13. С. 12-19.</p>

		<p>7. ИЗУЧЕНИЕ ФИГУР ВЫПУСКА ПРИ ВЫЕМКЕ УГЛЯ С ВЫПУСКОМ ПОДКРОВЕЛЬНОЙ ТОЛЩИ Мельник В.В., Мурин К.М., Буханик А.И. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2019. № S13. С. 3-11.</p> <p>8. ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ГОРНЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ Ефимов В.И., Мельник В.В. Москва, 2022.</p>
7.	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
8.	Адрес электронной почты	