

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Мосейкин Владимир Васильевич
2	Дата рождения (полная)	30.11.1950
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (05.15.15)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор кафедры Геологии и маркшейдерского дела
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119049, г. Москва, Ленинский проспект д.4, стр. 1, https://misis.ru/ , kancela@misis.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Тип организации	Образовательная организация высшего образования
	Наименование подразделения	Кафедра Геологии и маркшейдерского дела
	Должность	Профессор
7	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мельниченко И.А., Кожухов А.А., Омельченко Д.Р., Мосейкин В.В. Построение трехмерной модели месторождения с использованием принципов блочного моделирования и искусственных нейронных сетей // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2022. № 10. С. 5-19. 2. Kuteпова N.A., Moseykin V.V., Kondakova V.N., Posphehov G.B., Straupnik I.A. Specificity of properties of coal processing waste regarding their storage // Mining Informational and Analytical Bulletin (Scientific and Technical Journal). 2022. № 12. P. 77-93. 3. Кутепов Ю.И., Кутепова Н.А., Мухина А.С., Мосейкин В.В. Инженерно-геологические и геоэкологические проблемы восстановления нарушенных земель при отвалообразовании на открытой угледобыче в Кузбассе // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2022. № 5. С. 5-24. 4. Мосейкин В.В., Харитонов М.С. Геолого-экологические и ресурсосберегающие аспекты исследований хвостохранилища «КОО Предприятия Эрдэнэт» // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2020. № 5. С. 40-53. 5. Гупало В.С., Казаков К.С., Крючков Д.В., Панкратенко А.Н., Плешко М.С., Вознесенский А.С., Гайсин Р.М., Мосейкин В.В. Изучение состояния массива пород при строительстве подземной исследовательской лаборатории как этап получения исходных данных для оценок безопасности ПГЗРО // Радиоактивные отходы. 2019. № 1 (6). С. 90-99. 6. Гальперин А.М., Мосейкин В.В., Ларичев Л.Н., Щёкина М.В. Освоение техногенных месторождений хвостохранилищ // В сборнике: СЕРГЕЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ. научная конференция в рамках IX Международного форума «Экология»: материалы годичной сессии Научного совета РАН по проблемам геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии. Научный совет РАН по проблемам геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии. 2018. С. 102-106. 	

	<p>7. Мосейкин В.В., Гальперин А.М., Абрамян Г.О., Ческидов В.В. Кафедре «Геология и маркшейдерское дело» – 100 лет // Горный журнал. 2018. № 3. С. 15-20.</p> <p>8. Гальперин А.М., Мосейкин В.В., Пуневский С.А., Семенова Е.А. Проблемы геомеханики и инженерной геологии в техногенных массивах // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2018. № S1. С. 5-13.</p>
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)
9	Адрес электронной почты