

Сведения о ведущей организации

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»
2.	Сокращенное наименование организации	МГРИ
3.	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
4.	Место нахождения	г. Москва
5.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	117997, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.23
6.	Телефон с указанием кода города	+7(495)255-15-10 доб. 2002
7.	Адрес электронной почты	rektor@mgri.ru
8.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.mgri.ru/workers/1072/
9.	Руководитель организации	Ректор Панов Юрий Петрович
10.	Уполномоченный	
11.	Должность	
12.	Ученая степень	Кандидат технических наук
13.	Ученое звание	Доцент
14.	Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Воднева О.И., Попов С.М., Рожков А.А. Формирование организационно-экономического механизма устойчивого развития экспортно-ориентированных угольных компаний // Уголь. – 2019. – № 7(1120). – С. 98-102. – DOI 10.18796/0041-5790-2019-7-98-102. – EDN DNYSDX. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38467744 2. Применение маржинального подхода для управления параметрами производственной деятельности разрезов/ Ильин А.С., Качурин Н.М., Ефимов В.И., Петров И.В., Попов С.М., Рыбак Л.Л., Ефимова Н.В.– Кемерово. – 2018. – EDN XRNPGX.–

	<p>https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35159881</p> <p>3. Штейнцайг М.Р., Попов С.М. Методологические основы оценки экономического потенциала для ускорения развития углепромышленных комплексов // Инновации и инвестиции. – 2021. – № 4. – С. 334-339. – EDN JZGGWR. – https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45723214</p> <p>4. Анисимова А.Б. Особенности управления проектной деятельностью в геологической отрасли // Естественно-гуманитарные исследования. – 2021. – № 33(1). – С. 23-30. – DOI: 10.24412/2309-4788-2021-10825. – EDN ODNCOP. – https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45759268</p> <p>5. Куликов В.В., Попов С.М., Гольдман Е.Л., Курбатов Д.С. Методические основы оценки эффективности взаимодействия разрезов и аутсорсеров в буровзрывных работах // Инновации и инвестиции. – 2019. – № 7. – С. 149-153. – EDN OVXWJU. – https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41396641</p> <p>6. Заернюк В.М., Забайкин Ю.В., Скрыбин М.С. Формирование методического подхода к экономической оценке инновационной активности горного предприятия // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2020. – Т. 10. – № 1-1. – С. 68-77. – DOI 10.34670/AR.2020.91.1.008 . – EDN YNNXRI. – https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42947432</p> <p>7. Попова С.С., Заернюк В.М. Государственно-частное партнерство как эффективный механизм привлечения инвестиций в отрасль добычи полезных ископаемых // OpenScience. – 2019. – Т. 1. – № 2. – С. 38-46. – EDN REYAKM. – https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41529683</p> <p>8. Заернюк В.М. Роль горно-геологических, географических и экономических факторов на возможность прогнозирования и управления в горнодобывающей отрасли ископаемых // OpenScience. – 2022. – Т. 4. – № 4. – С. 17-26. – DOI: 10.51632/2658-7939_2022_4_4_17. – EDN QBUDWN. – https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50001938</p>
--	---

	<p>9. Пономарева К.В., Рыжова Л.П. Повышение эффективности использования запасов природных ресурсов с целью усиления конкурентоспособности минерально-сырьевого комплекса России на мировых рынках // Финансовая экономика. – 2021. – № 5. – С. 176-181. – EDN WMOZJJ.– https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45846768</p> <p>10. Коваль А.О., Штейнцайг М.Р., Пекова И.А. Современные тенденции смещения центров угледобычи: алгоритм экономической оценки потенциала освоения // Финансовые рынки и банки. – 2021. – № 4. – С. 137-140. – EDN TPQZDS.– https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45766062</p>
--	---

Врио ректора

А.Т. Мухаметшин