

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный горный университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО "УГГУ"
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Душин Алексей Владимирович
Должность руководителя организации	Ректор, д.э.н.
Почтовый адрес	620144, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30
Телефон	8 (343) 257-25-47
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.ursmu.ru/
Адрес электронной почты	office@ursmu.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Мочалова Л.А., Соколова О.Г., Подкорытов В.Н., Еремеева О.С. Организация циркулярного промышленного кластера в условиях минерально-сырьевого комплекса // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2021. – № 11-1. – С. 374-387. (Scopus)</p> <p>2. Иванов А.Н., Стровский В.Е. Ресурсный подход к оценке экономического ущерба при освоении недр // Известия Уральского государственного горного университета. – 2020. – № 1 (57). – С. 182-188. (Перечень ВАК № 1052 от 26.12.2019)</p> <p>3. Игнатьева М.Н., Логвиненко О.А. Минеральные ресурсы как составляющая природного капитала // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2020. – № 7. – С. 63-72. (Перечень ВАК № 976 от 24.03.2020)</p> <p>4. Мочалова Л.А., Соколова О.Г. Управление экологичностью предприятий минерально-сырьевого комплекса при</p>

реализации концепции циркулярной экономики // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2020. – № 6. – С. 75-86. (Перечень ВАК № 976 от 24.03.2020)

5. Подкорытов В.Н., Мочалова Л.А. Ставка дисконтирования и рентабельность собственного капитала крупнейших компаний минерально-сырьевого комплекса России: сравнительный анализ // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2020. – № 8. – С. 71-80. (Перечень ВАК № 976 от 24.03.2020)

6. Юрак В.В., Душин А.В., Мочалова Л.А. Против устойчивого развития: сценарии будущего // Записки Горного института. – 2020. – Т242. – № 2. – С. 242-247. (Scopus)

7. Mochalova L.A., Sokolova O.G. Assessment of socio-eco-economic effectiveness of circular business models in mineral production // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2020. – № 4. – С. 80-89. (Перечень ВАК № 976 от 24.03.2020)

8. Косолапов О.В., Игнатьева М.Н. Экологически устойчивое недропользование: понятие, основополагающие принципы // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2019. – № 2. – С. 79-89. (Перечень ВАК № 920 от 19.04.2019)

9. Логвиненко О.А., Стровский В.Е. Природные ресурсы с позиции учета в составе национального богатства // Известия Уральского государственного горного университета. – 2019. – № 2 (54). – С. 126-133. (Перечень ВАК № 1004 от 19.04.2019)

10. Strovskii V.E., Komarova O.G., Logvinenko O.A. Special characteristics of sustainable development models // Известия высших учебных заведений. Горный журнал.

	– 2019. – № 4. – С. 89-97 (Перечень ВАК № 920 от 19.04.2019)
--	--