

Сведения о ведущей организации:

Полное наименование организации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
Сокращенное наименование организации	ФГАОУ ВО НИТУ «МИСиС»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Филонов Михаил Рудольфович
Должность руководителя организации	проректор по науке и инновациям
Почтовый адрес	119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4
Телефон	+7 (495) 955-00-32
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.misis.ru
Адрес электронной почты	kancela@misis.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>Абрамян Г.О. Моделирование градиентов смещений земной поверхности на разрабатываемых месторождениях нефти и газа/Абрамян Г.О., Кузьмин Д.К.// Маркшейдерский вестник. 2019. № 5 (132). С. 56-62.</p> <p>Кириченко Ю.В. Анализ экологического воздействия разработок подводных месторождений твердых полезных ископаемых /Кириченко Ю.В., Каширский А.С., Иващенко Г.С.// Горная промышленность. 2019. № 3 (145). С. 92-97.</p> <p>Сабаров С.С. Обзор современного состояния разведочных работ при освоении глубоководных месторождений твердых полезных ископаемых и перспективы их развития /Сабаров С.С., Шманова В.А., Кириченко Ю.В. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2018. № S1. С. 46-51.</p> <p>Каширский А.С. Обоснование возможности применения кассетного трала для разведки и опробования конкрециеносных залежей /Каширский А.С., Кириченко Ю.В., Адигамов А.Э., Кузин Е.А.// Горная промышленность.</p>

2019. № 3 (145). С. 65-68.

Каширский А.С. Перспективы использования новой конструкции трала для разработки полезных ископаемых мирового океана / Каширский А.С., Рахутин М.Г., Кириченко Ю.В., Кузин Е.А. // Горная промышленность. 2019. № 6 (148). С. 123-127.

Moseykin, V.V. Enhancement of automated remote slope monitoring in mines information about authors/ Moseykin, V.V., Galperin, A.M., Cheskidov, V.V., Punevsky, S.A. // Gornyi Zhurnal , Issue 12, 2017, Pages 82-86

Kozlov, S.V. Stages of mathematical modeling in geometrization of deposits/ Kozlov, S.V., Abramyan, A.G. // Mining Informational and Analytical Bulletin, 2018, 2018(8), с.133-138 DOI: 10.25018/0236-1493-2018-8-0-133-138

Chernikova, A.A. National university of science and technology MISIS: Contribution to rise and development of mining industry in the Belgorod Region/ Chernikova, A.A., Polukhin, O.N., Petrov, V.L., Goncharov, S.A., Galperin, A.M. // Gornyi Zhurnal, Issue 8, 1 November 2014, Pages 24-29