

Новые публикации сотрудников кафедры:

2020 год

Авторы, подразделения	Название	Журнал, сборник статей
доцент каф. ГФХМР Сенчина Н.П., сторонние: Ингеров И.А., Григорьев Г.С., Ингеров А.И., Гулин В.Д.	Повышение роли сейсмических геофизических методов на современном этапе нефтегазопоисковых работ	Geophysical Prospecting
доцент каф. ГФХМР Мовчан И.Б., студент каф. ГФХМР Шайгаллямова З.И., доцент каф. ВМ Яковлева А.А.	Геологические складкообразование и инициация разрывов на границе двух докембрийских структур	Applied sciences
доцент каф. ГФХМР Данильева Н.А., доцент каф. ГФХМР Данильев С.М., студент каф. ГФХМР Исакова Е.П., сторонний Ашкар Г.Х.	Исследование трещиноватости на месторождении облицовочного камня с привлечением метода георадиолокации	Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов
профессор каф. ГФХМР Егоров А.С., профессор каф. ГНГ Прищепа О.М., доцент каф. ГНГ Нефедов Ю.В., доцент каф. ГНГ Винокуров И.Ю., сторонний Драчев С.С.	Глубинное строение, тектоническое районирование и нефтегазоносность западного сектора российской Арктики	Journal of Marine Science and Engineering, Special, Issue "Offshore Hydrocarbon Resources: Sustainable Development and Long-term Forecasting"
ст.преподаватель каф. ГФХМР Агеев А.С., профессор каф. ГФХМР Егоров А.С., сторонний Романюк Т.В.	Тектоника и глубинное строение Байкало-Становой региональной сдвиговой зоны	Geosciences
ст.преподаватель каф. ГФХМР Агеев А.С., сторонние: Гомзе Л., Котов О.Л.	Результаты обработки и комплексной интерпретации геофизических и космологических данных в решении задач рационального природопользования	Építbanyag
сторонние: Григорьев Г.С., Салищев М.В., доцент каф. ГФХМР Сенчина Н.П.	Определение оптимальной технологии проведения электромагнитного мониторинга гидроразрыва пласта	Записки Горного института / Journal of Mining Institute

**2021 год**

Авторы, подразделения	Название	Журнал, сборник статей
профессор каф. ГФХМР Глазунов В.В., ст. преподаватель каф. ГФХМР Агеев А.С., доцент каф. ГФХМР Горелик Г.Д., сторонний Сарапулкина Т.В.	Результаты комплексных геофизических исследований по поиску склепов на территории загородного некрополя Херсонеса Таврического в Карантинной балке	Записки Горного института / Journal of Mining Institute
доцент каф. ГФХМР Данильева Н.А., доцент каф. ГФХМР Данильев С.М., аспирант каф. ГФХМР Большакова Н.В.	Выделение глубокозалегающего рассольного водоносного горизонта в породах хемогенного разреза по данным геофизических исследований скважин и 2D сейсморазведки	Записки Горного института / Journal of Mining Institute
профессор каф. ГФХМР Сысоев А.П.	Обоснование параметров системы полевых наблюдений МОГТ 3D	Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири
ст.преподаватель каф. ГФХМР Агеев А.С., зам. директора Горного музея Котова Е.Л., сторонние Шиньонг Сан, Котова О.Б., Ожогина Е.Г.	Применение данных ASTER для идентификации и локализации минералов железа в отвалах красных шламов Уральского алюминиевого завода	Geoscience Frontiers
профессор каф. ГФХМР Путиков О.Ф., доцент каф. ГФХМР Сенчина Н.П., студент каф. ГФХМР Атаджанова К.Ф.	Влияние остаточной намагниченности на корректность пересчета магнитного поля вверх	Научный вестник НГУ
профессор каф. ГФХМР Егоров А.С., доцент каф. ГФХМР Сенчина Н.П., аспирант каф. ГФХМР Мингалева Т.А.	Многопризнаковая петрофизическая классификации горных пород как основа интерпретации геофизических данных	Региональная геология и металлогения
доцент каф. ГФХМР Мовчан И.Б., аспирант каф. ГФХМР Шайгаллямова З.И., доцент каф. ВМ Яковлева А.А., сторонний Семенов В.В.	Представительные структурные реконструкции геологического полупространства по геолого-геофизическим полям в условиях минимума априорной информации	New Zealand Journal of Geology and Geophysics
доцент каф. ГФХМР Мовчан И.Б., аспирант каф. ГФХМР Шайгаллямова З.И., доцент каф. ВМ Яковлева А.А., сторонний Мовчан А.Б.	Опережающая оценка сейсмической опасности на примере стыка Воронежского массива и Московской впадины	Mining of mineral deposits