

Дягилев Руслан Андреевич

Ученая степень: кандидат физико-математических наук по специальности 25.00.10 - Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых.

Место работы и должность:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Горный институт Уральского отделения Российской академии наук, заведующий лабораторией «Природной и техногенной сейсмичности».

Почтовый адрес: 614007, г. Пермь, ул. Сибирская, 78а.

Тел.: +7 (342) 216-09-84 E-mail: dr@mi-perm.ru

Основные работы:

1. Маловичко А.А., Маловичко Д.А., Дягилев Р.А. Сейсмологический мониторинг на рудниках Верхнекамского месторождения калийных солей // Горный журнал. 2008. № 10. С. 25-29.
2. Дягилев Р.А. Техногенная сейсмичность горнодобывающих регионов и ее влияние на сейсмическую опасность // Проблемы региональной экологии. 2011. № 5. С. 116-120.
3. Дягилев Р.А., Шулаков Д.Ю., Бутырин П.Г. Сейсмичность карстово-суффозионных явлений // Геофизика. 2012. № 5. С. 54-59.
4. Барях А.А., Санфиров И.А., Дягилев Р.А. Мониторинг последствий затопления калийного рудника // Горный журнал. 2013. № 6. С. 34-39.
5. Дягилев Р.А., Шулаков Д.Ю., Верхованцев А.В., Глебов С.В. Мониторинг сейсмических процессов в калийных рудниках: результаты наблюдений и перспективы развития // Горный журнал. 2013. № 6. С. 50-54.
6. Верхованцев А.В., Дягилев Р.А. Параметризация модели влияния различных факторов на сейсмичность калийных рудников // Геофизика. 2015. № 5. С. 12-18.
7. Дягилев Р.А. Моделирование зон возникновения очагов техногенных землетрясений // Геофизика. 2015. № 5. С. 65-71.