**Должность**

Младший научный сотрудник лаборатории деформационных процессов в земной коре

**Отрасль науки**

Науки о Земле

**Тематика исследований**

Лабораторное моделирование статической и динамической устойчивости массивов горных пород

**Город**

г. Москва

**Задачи**

* Проведение и обработка лабораторных и полевых экспериментов по исследованию устойчивости склонов при внешнем воздействии вибрационных воздействий на склоны.
* Изучение, анализ и обобщение научно-технической информации по исследуемой теме
* Подготовка материалов и написание статей по результатам выполненных работ
* Участие в качестве исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и её отделений, научным грантам РНФ и РФФИ, федеральных программ и программ Минобрнауки РФ, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям)

**Квалификационные требования**

* Высшее образование
* Наличие публикаций в рецензируемых изданиях – не менее 2-х
* Участие в российских или международных конференциях – не менее 2-х
* Опыт участия в исследовательских проектах Российского научного фонда и Российского фонда фундаментальных исследований
* Опыт проведения исследований по изучению прочностных свойств грунтов.