**Должность**

Младший научный сотрудник лаборатории деформационных процессов в земной коре

**Отрасль науки**

Науки о Земле и смежные экологические науки

**Тематика исследований**

Исследование фильтрационных свойств водонасыщенного коллектора по данным мониторинга уровня подземных вод

**Город**

г. Москва

**Задачи**

* Систематизация и наращивание базы данных наблюдений за гидрологическим и гидрогеологическим режимом на территории ГФО «Михнево»
* Обработка экспериментальных данных для определения фоновых значений вариаций уровня
* Исследование и анализ взаимосвязи между гидрологическим и гидрогеологическим режимом с учетом влияния метеофакторов и техногенной нагрузки
* 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)
* Подготовка научных и других отчетов по выполненным работам

**Квалификационные требования**

* Высшее образование
* Наличие публикаций в рецензируемых изданиях – не менее 2-х
* Опыт проведения режимных наблюдений и обработки полевых данных
* Владение ПК на уровне продвинутого пользователя
* Опыт моделирования в программных пакетах Matlab, Statistica