|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Специализация** | **Должность**  Научный сотрудник VAC 98994, VAC 98996 | |
| **Отрасль науки; специальность**  Науки о Земле, математическое моделирование | |
| **Задачи и критерии** | **Тематика исследований**  Суперкомпьютерные технологии математического моделирования Земной системы.  **Задачи**  Создание цифровой платформы, обеспечивающей работу программного комплекса глобальной модели Земной системы нового поколения на базе климатической модели INM-CM5 ИВМ РАН на современных вычислительных системах. Разработка версий программных блоков модели Земной системы ИВМ РАН, адаптированных для расчетов на суперкомпьютерных вычислительных ресурсах**.**  **Критерии оценки научной деятельности на ближайший 5-летний период:**  Общее количество научных работ - 5 (шт.)  Число публикаций в системах цитирования: WebofScience (5 шт.), Scopus (5 шт.), РИНЦ (5 шт.), GoogleScholar (5 шт.). | |
| **Квалификационные требования:**  Высшее профессиональное образование, степень кандидата физико-математических наук, опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения. Наличие публикаций в высокорейтинговых научных журналах, участие в числе авторов докладов на научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях российского или институтского масштаба. | |
| **Условия** | **Заработная плата**  **Стимулирующие выплаты**  **Трудовой договор**  **Социальный пакет**  **Наём жилья**  **Компенсация поезда**  **Служебное жилье**  **Тип занятости**  **Режим работы** | 26 520 в руб/мес  возможны надбавки  срочный  нет  нет  нет  нет  неполная занятость  гибкий график |