|  |  |
| --- | --- |
| **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/месвозможны надбавкисрочныйнетнетнетнетнеполная занятостьгибкий график |