

**Об объявлении конкурса  
на замещение вакантной должности главного научного сотрудника  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Института космических исследований и распространения радиоволн  
Дальневосточного отделения Российской академии наук**

**с. Паратунка**

**05 февраля 2026 год**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований и распространения радиоволн Дальневосточного отделения Российской академии наук (далее Институт) объявляет о начале приема документов на конкурс по замещению вакантной должности главного научного сотрудника лаборатории моделирования физических процессов.

**Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента:**

- Отрасль (область) науки — естественные (Компьютерные науки и математика).
- Тематика исследования — математическое моделирование геосферных физических процессов
  - Задачи исследования — формирование программ проведения исследований; разработка и обоснование математических моделей геосферных физических процессов; алгоритмов численного исследования моделей и программных решений; интерпретация результатов моделирования.

**Требования к квалификации:**

Высшее математическое образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет; ученая степень доктора физико-математических наук; наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения.

**Требования к опыту практической работы, результаты интеллектуальной деятельности** — наличие опыта по разработке и исследованию эредитарных математических моделей геофизических процессов не менее 5 лет; наличие зарегистрированных объектов интеллектуальной собственности (программ численного моделирования для ЭВМ) за последние 5 лет; наличие не менее 15 статей по тематике исследований в рецензируемых научных российских и зарубежных журналах; опыт представления научных результатов на научных мероприятиях; опыт подготовки кадров высшей квалификации.

**Трудовые функции:**

1. Формирование программ проведения исследований в области математического моделирования геосферных процессов.
2. Определение сферы применения результатов научно-исследовательских работ
3. Проведение анализа новых направлений исследований в области математического моделирования геосферных процессов
4. Подготовка и повышение квалификации кадров высшей квалификации

**Трудовая деятельность:**

Выбирать методы исследования

Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи

Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования

Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований

**Должен знать:** отечественную и зарубежную информацию по тематике проводимых исследований и разработок; современные методы и средства организации исследований и разработок, проведения вычислительных экспериментов; методические основы деятельности по подготовке и повышению квалификации кадров высшей квалификации

**Условия трудового договора:**

- заработная плата от 102 224 рублей /месяц;

- стимулирующие выплаты - в соответствии с действующим Положением об оплате труда научным работникам ИКИР ДВО РАН;
- компенсационные выплаты:

Наименование выплаты	Размер выплаты	Периодичность выплаты	Фактор, обуславливающий получение выплаты
Районный коэффициент за работу в районах Крайнего Севера	60%	Ежемесячно	Заключение трудового договора о работе в районе Крайнего Севера (с первого дня работы)
Процентная надбавка за стаж работы в районах Крайнего Севера	80%	Ежемесячно	Наличие необходимого стажа работы в районах Крайнего Севера, в соответствии с законодательством, подтверждаемого документально

- трудовой договор - срочный (на срок до 5 лет);
- социальные гарантии - обязательное медицинское страхование, ежегодный оплачиваемый основной отпуск, ежегодный дополнительный отпуск за работу в районе Крайнего Севера, компенсация проезда 1 раз в 2 года к месту проведения оплачиваемого отпуска и обратно по территории России.

***Документы, которые необходимо представить для участия в конкурсе:***

1. Личное заявление на имя директора ИКИР ДВО РАН (Приложение №2 к Положению о конкурсной комиссии, её составе, о порядке проведения конкурса и оформлении трудового договора на замещение должностей научных работников в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт космических исследований и распространения радиоволн Дальневосточного отделения Российской академии наук» (ИКИР ДВО РАН) от 18.01.2024 г.)

2. Заявка для участия в конкурсе, содержащая:

- а) фамилию, имя, отчество претендента;
- б) год рождения претендента;
- в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени и ученом звании (при наличии);
- г) сведения о стаже и опыте работы;
- д) сведения о научной деятельности претендента за последние пять лет, предшествовавших году проведения конкурса (Приложение №3)
- е) список публикаций в рецензируемых периодических журналах (за предшествующие 5 лет, не включая год в котором объявлен конкурс) (Приложение №4)
- е) характеристику с прежнего места работы.

Претендент вправе вместе с необходимым пакетом документов предоставить автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

***Дата приема заявок – 06.02.2026 - 06.04.2026***

***Место подачи заявок*** - ул. Мирная, дом 7, с. Паратунка, Елизовский р-н, Камчатский край, 684034, кабинет № 3 или по электронной почте по адресу [kadr@ikir.ru](mailto:kadr@ikir.ru). с темой письма "на конкурс". При необходимости представления документов по почте на конверте следует делать пометку "на конкурс".

***Дата проведения конкурса*** - 09 апреля 2026 г.

***Место проведения конкурса*** - ул. Мирная, дом 7, с. Паратунка, Елизовский р-н, Камчатский край, 684034, кабинет № 6.

***Контактные телефоны:*** +7 (41531) 33-193 (отдел кадров; ученый секретариат).