

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

с. Паратунка

21 апреля 2025 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 старшего научного сотрудника лаборатории системного анализа атмосферных процессов.

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

- Отрасль (область) науки — Науки о Земле и смежные экологические науки.
- Тематика исследования — исследование и анализ данных геофизического мониторинга и обнаружение аномальных проявлений космической погоды.
- Задачи исследования — обнаружение и оценка параметров ионосферных возмущений по данным ионосферных станций. Исследование вариаций геомагнитного поля в задачах обнаружения геомагнитных возмущений.

Требования к квалификации:

Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.

Требования к опыту практической работы, результаты интеллектуальной деятельности — наличие опыта по формированию тематики исследований, составления программы научных работ и подготовки научных проектов; наличие опыта профессионального взаимодействия в коллективе исполнителей в рамках реализации научных проектов; опыт построения моделей и методов для выделения аномальных возмущений в ионосферных и геомагнитных данных; опыт в разработке интеллектуальных средств и программных систем оценки состояния геофизических полей в периоды магнитных и ионосферных бурь.

Трудовые функции:

Обеспечивать представление научных (научно-технических) результатов потенциальным потребителям. Изучать процессы в магнитосфере и ионосфере Земли, обусловленные повышенной активностью Солнца и литосферными процессами на Камчатке. Усовершенствовать и реализовывать модели вариаций геомагнитного поля в задаче обнаружения геомагнитных возмущений. Создавать и усовершенствовать методы обнаружения ионосферных возмущений по данным сети ионосферных станций. Участвовать в разработке интеллектуальных средств и программных систем оценки рисков возникновения опасных природных явлений (магнитных и ионосферных бурь). Представлять результаты исследований на ведущих международных научных (научно-практических) конференциях. Опубликовывать результаты исследований в научных журналах, индексируемых в базах данных РИНЦ, Web of Science, Scopus.

Трудовая деятельность:

Обосновывать актуальность и новизну темы исследования

Формулировать основную гипотезу 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

экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда и техники безопасности.

Условия трудового договора:

- заработная плата от 70223,60 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 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 – 22 апреля 2025 г.- 11 мая 2025 г.

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. с темой письма "на конкурс". При необходимости представления документов по почте на конверте следует делать пометку "на конкурс".

Дата проведения конкурса - 15 мая 2025 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).



Заявление
об участии в конкурсе на замещение должности научного работника

Прошу допустить меня к участию в конкурсе на должность

(наименование должности)

по подразделению

(наименование лаборатории обсерватории)

Проводимом в ИКИР ДВО РАН « ____ » _____ 20__ г.

Сведения о моей квалификации и научных достижениях приведены в приложениях.

Приложения:

1. Сведения о научной деятельности претендента за последние пять лет, предшествовавших году проведения конкурса (согласно Приложению 1 к Форме 1)
2. Список публикаций в рецензируемых периодических изданиях (согласно Приложению 2 к Форме 1).

(подпись)

Ф.И.О.

« ____ » _____ 20__ г.

Сведения о научной деятельности претендента за последние пять лет, предшествовавших году проведения конкурса

Конкурсная комиссия Института осуществляет оценку профессионального уровня претендентов на замещение должностей научных работников или перевода на соответствующие должности научных работников (за предшествующие 5 лет, не включая год в котором объявлен конкурс) на основе предоставленных сведений:

№	Сведения	Параметр
1. Квалификационные требования и опыт работы		
1.1	Наличие высшего образования (<i>да / нет</i>)*	
1.2	Наличие ученой степени: (<i>да / нет</i>)*	
1.2.1	- кандидат наук (шифр специальности)	
1.2.2	- доктор наук (шифр специальности)	
1.3	Наличие учёного звания: (<i>да / нет</i>)*	
1.3.1	- доцент	
1.3.2	- профессор	
1.4	Стаж научной работы в Институте (<i>кол-во лет</i>)*	
1.5	Стаж работы по специальности в учреждениях науки и высшего образования (<i>кол-во лет</i>)*	
2. Результаты научной деятельности		
2.1	Научные труды за последние 5 лет: (см. Приложение 1 к положению) (<i>кол-во</i>)/(<i>требуемое кол-во</i>)	
2.2	Количество созданных РИД имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации (<i>кол-во</i>)*	
2.3	Число публикаций соискателя за последние 5 лет, проиндексированных в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования, в том числе:	
2.3.1	Web of Science (<i>кол-во</i>)*	
2.3.2	Scopus (не учтённых в WOS) (<i>кол-во</i>)*	
2.3.3	РИНЦ (не учтённых в WOS и Scopus) (<i>кол-во</i>)	
2.3.4	Монографии (<i>кол-во</i>)	
2.3.5	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.)	
3. Научно-организационная и педагогическая деятельность		
3.1	Членство в составе диссертационных советов за последние 5 лет (<i>да / нет</i>)*	
3.2	Членство в редколлегиях научных журналов, входящих в перечень ВАК (<i>да / нет</i>)*	
3.3	Членство в экспертных советах РФ, РАН, Минобрнауки (<i>да / нет</i>)*	
3.4	Ответственное редактирование научных работ за последние 5 лет: (<i>кол-во</i>)	
3.4.1	- монография	
3.4.2	- учебник	
3.4.3	- сборник статей	
3.5	Педагогическая деятельность: (<i>кол-во</i>)	
3.5.1	Чтение курсов лекций	
3.5.2	Руководство выпускными квалификационными работами	

№	Сведения	Параметр
3.5.3	Научное консультирование, руководство: (кол-во)	
3.5.3.1	- Научное консультирование (оппонирование) соискателя учёной степени, защитившего докторскую диссертацию *	
3.5.3.2	- Научное руководство (консультирование, оппонирование) соискателя учёной степени, защитившего кандидатскую диссертацию *	
3.6	Государственное и международное признание научных заслуг претендента (наличие международных, государственных, ведомственных наград, почётных званий, премий) (кол-во премий, наград и т.д.)	
3.7	Участие в организации конференций, школ, семинаров (Название мероприятия, статус)	
4. Исследованиями по самостоятельным темам в рамках российских и международных программ (грантов)		
4.1	Руководство исследованиями по самостоятельным темам в рамках российских и международных программ (грантов) за последние 5 лет, в том числе по: (кол-во)*	
4.1.1	- гранты отечественных и международных научных фондов	
4.1.2	- программы фундаментальных исследований РАН и ее отделений	
4.1.3	- федеральные программы	
4.1.4	- программы Министерства науки и высшего образования РФ	
4.1.5	- российские контракты (договоры, соглашения)	
4.1.6	- международные контракты (договоры, соглашения)	
4.2	Участие в качестве исполнителя (ответственного исполнителя) в исследованиях по самостоятельным темам в рамках российских и международных программ (грантов) за последние 5 лет, в том числе по: (кол-во)*	
4.2.1	- гранты отечественных и международных научных фондов	
4.2.2	- программы фундаментальных исследований РАН и ее отделений	
4.2.3	- федеральные программы	
4.2.4	- программы Министерства науки и высшего образования РФ	
4.2.5	- российские контракты (договоры, соглашения)	
4.2.6	- международные контракты (договоры, соглашения)	
4.3	Экспертиза крупных научных проектов (кол-во)	
4.4	Подтвержденные доклады на конференциях за последние 5 лет: (кол-во)	
4.4.1	- российские конференции	
4.4.2	- международные конференции	

Претендент _____

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

_____ (дата)

* - Претендент обязан предоставить подтверждающие документы

Список публикаций в рецензируемых периодических журналах (за предшествующие 5 лет, не включая год в котором объявлен конкурс)

№, п/п	Название статьи (*)	Авторы	Название журнала	Год, том, номер, страницы
Web of Science				
Scopus (не учтенных в WOS)				
РИНЦ (не учтенных в WOS и Scopus)				

(*) версии статей из журналов, индексируемых системой Web of science, на английском языке.

Претендент _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество) _____ (дата)