Об объявлении конкурса

на замещение вакантной должности научного работника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института космофизических исследований и распространения радиоволн Дальневосточного отделения Российской академии наук

с. Паратунка

17 октября 2025 год

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космофизических исследований и распространения радиоволн Дальневосточного отделения Российской академии наук (далее Институт) объявляет о начале приема документов на конкурс на замещение вакантной должности младшего научного сотрудника лаборатории акустических исследований.

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

- Отрасль (область) науки физические науки.
- Тематика исследования цифровая обработка сигналов геоакустической эмиссии, разработка алгоритмов обработки сигналов с применением нейронных сетей.
- Задачи исследования разработка программного обеспечения для реализация алгоритмов обработки данных.

Требования к квалификации:

Высшее профессиональное образование (исследователь, преподаватель-исследовать) по направлению подготовки «Компьютерные и информационные науки», профиль «Математическое моделирование, численные методы и комплексные программ» с опытом работы по указанному направлению не менее 3 лет, либо опыт работы в научном подразделении не менее 1 года. При наличии учёной степени без предъявления требований к стажу работы.

Требования к опыту практической работы, результаты интеллектуальной деятельности— Наличие за последние 5 лет не менее 5 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию в Российской Федерации на имя Института); участие в качестве исполнителя отдельных разделов научно-исследовательских работ; опыт разработки алгоритмов цифровой обработки сигналов и их реализации в виде программного обеспечения.

Трудовые функции:

Принимать участие в научных исследованиях, выполняемых в лаборатории. Разрабатывать алгоритмы цифровой обработки сигналов геоакустической эмиссии с применением нейронных сетей. Представлять результаты исследований на общероссийских, международных научных конференциях, симпозиумах, школах-семинарах. Опубликовывать результаты исследований в научных журналах, индексируемых в базах данных РИНЦ, Web of Science, Scopus, в том числе вхолящих в Белый список.

Трудовая деятельность:

Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы.

Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы.

Обеспечивает техническое обеспечение исследований, разрабатывает предложения по его улучшению.

Выполняет другие поручения руководителя подразделения по организации и проведению научных исследований.

Повышает свою квалификацию, в том числе путем участия в семинарах подразделения и других научных мероприятиях, проводимых учреждением, участвует и выступает с докладами на научных семинарах, конференциях.

Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике.

Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по теме исследования; современные методы организации исследований, обобщения и обработки полученной информации; средства проведения экспериментов и наблюдений; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда, пожарной безопасности.

Условия трудового договора:

- заработная плата от 70000,00 рублей /месяц;
- стимулирующие выплаты в соответствии с действующим Положением об оплате труда научным работникам ИКИР ДВО РАН;
- компенсационные выплаты:

Наименование	Размер	Периодично	Фактор, обусловливающий получение выплаты
выплаты	выплаты	сть выплаты	
Районный	60%	Ежемесячно	Заключение трудового договора о работе в
коэффициент за			районе Крайнего Севера (с первого дня работы)
работу в районах			
Крайнего Севера			
Процентная надбавка	80%	Ежемесячно	Наличие необходимого стажа работы в районах
за стаж работы в			Крайнего Севера, в соответствии с
районах Крайнего			законодательством, подтверждаемого
Севера			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 космофизических 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 – 18 октября 2025 г.- 18 декабря 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 - 25 декабря 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).



Форма 1

)	Циректору ИКИР ДВО РАН
	OT
	Ф.И.О.

Заявление

об участии в конкурсе на замещение должности научного работника

Прошу допустить меня к участию в конкурсе на должнос	СТЬ	
(наименование должности))	
по подразделению		
(наименование лаборатории обсер	оватории)	<u></u>
Проводимом в ИКИР ДВО РАН «»	20 Γ.	
Сведения о моей квалификации и научных достижениях Приложения: 1. Сведения о научной деятельности претендента за пгоду проведения конкурса (согласно Приложению 1 к Фо 2. Список публикаций в рецензируемых периодических и Форме 1).	оследние пять лет орме 1)	г, предшествовавших
(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 оп	ыт работы
1.1	Наличие высшего образования (да / нет)*	
1.2	Наличие ученой степени: (<i>∂а</i>	/ нет)*
1.2.1	- кандидат наук (шифр специальности)	
1.2.2	- доктор наук (шифр специальности)	
1.3	Наличие учёного звания: (∂a	/ нет)*
1.3.1	- доцент	
1.3.2	- профессор	
1.4	Стаж научной работы в Институте(кол-во лет)*	
1.5	Стаж работы по специальности в учреждениях науки и высшего образования (кол-во лет)*	
	2. Результаты научной деятельно	ости
2.1	Научные труды за последние 5 лет: <i>(колво)/(необходимое кол-во см. Приложение 1 к Положению)</i>	
2.2	Количество созданных РИД имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации (кол-во)*	
2.3	Число публикаций соискателя за последние 5 ле российских и международных информационно-анал цитирования, в том числ	итических системах научного
2.3.1	Web of Science (кол-во)*	
2.3.2	Scopus (не учтённых в WOS) (кол-во)*	
2.3.3	РИНЦ (не учтённых в WOS и Scopus) (кол-во)	
2.3.4		
	Монографии (кол-во)	
2.3.5	Монографии (кол-во) Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.)	
2.3.5	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.)	я деятельность
		я деятельность
2.3.5 3.1 3.2	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.) 3. Научно-организационная и педагогическа Членство в составе диссертационных советов за	я деятельность
3.1	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.) 3. Научно-организационная и педагогическа Членство в составе диссертационных советов за последние 5 лет (да / нет)* Членство в редколлегиях научных журналов,	
3.1	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.) 3. Научно-организационная и педагогическа Членство в составе диссертационных советов за последние 5 лет (да / нет)* Членство в редколлегиях научных журналов, входящих в перечень ВАК (да / нет)* Членство в экспертных советах РНФ, РАН,	
5.2	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ (знач.) 3. Научно-организационная и педагогическа Членство в составе диссертационных советов за последние 5 лет (да / нет)* Членство в редколлегиях научных журналов, входящих в перечень ВАК (да / нет)* Членство в экспертных советах РНФ, РАН, Минобрнауки (да / нет)*	

№	Сведения	Параметр
3.4.2	- учебник	
3.4.3	- сборник статей	
3.5	Педагогическая деятельность:	(voī-go)
3.5.1	Чтение курсов лекций	(кол-во)
3.5.2	Руководство выпускными квалификационными	
3.3.2	работами	
3.5.3	Научное консультирование, руковод	цство: (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. Иссл	едованиями по самостоятельным темам в рамках р программ (грантов)	оссийских и международных
4.1		TOMOM P POMICOV POCCHŮCICIV II
4.1	Руководство исследованиями по самостоятельным международных программ (грантов) за последние 5	
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 исп самостоятельным темам в рамках российских и межд за последние 5 лет, в том числе по	ународных программ (грантов)
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	

<u>№</u>	Сведения	Параметр
4.2.5	- российские контракты (договоры, соглашения)	
4.2.6	- международные контракты (договоры, соглашения)	
4.3	Экспертиза крупных научных проектов (кол-во)	
4.4	Подтверждённые доклады на конференциях за	последние 5 лет: (кол-во)
4.4.1	- российские конференции	
4.4.2	- международные конференции	

Претендент			
-	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)	
	(лата)		

^{* -} Претендент обязан предоставить подтверждающие документы

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

№,	Название статьи (*)	Авторы	Название журнала	Год, том,
п/п				номер,
				страницы
1		Web of Science	l	
	Sec	ppus (не учтённых в WC	OS)	
	РИНЦ (не учтённых в WOS и S	Scopus)	
(*) версии	статей из журналов, индексируемых систе	мой Web of science, на английском	языке.	•
Претен	<u> </u>			
	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)		

(dama)