

Санкт-петербургский филиал Государственного бюджетного учреждения науки
Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук
(СПбФ ИО РАН)

ДОЛЖНОСТЬ:	Старший научный сотрудник ЦЕНТРА ПРИКЛАДНЫХ ГИДРОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ID VAC:	VAC 131585
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Технические науки
ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществляет научное руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем, а также разработок, являющихся частью (разделом, этапом) темы, или проводит научные исследования и разработки как исполнитель. 2. Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения. 3. Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований и разработок. 4. Организует сбор и изучение научно-технической информации по теме, проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных, результатов экспериментов и наблюдений. 5. Качественно и своевременно выполняет работу в соответствии с требованиями, установленными законами, нормативными актами РФ, локальными нормативными документами, стандартами, договорами, при выполнении работ соблюдает правила и нормы охраны труда. 6. Выполняет указания и поручения непосредственного руководителя.
РАЗМЕР СТАВКИ:	0,5
ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:	17 471,00 – 19 777,00
ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:	
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число публикаций научных трудов работника: монографий, статей в российских или международных журналах, индексируемых российскими и международными информационно-аналитическими системами РИНЦ / Scopus или рецензируемых сборниках трудов по спецтематике, результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану – не менее 10, в том числе, не менее 5 за последние 5 лет. 2. Наличие за последние 5 лет докладов на российских и (или) международных конференциях (симпозиумах).
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	Учёная степень доктора или кандидата наук по специальности, соответствующей профилю научных исследований. Стаж работы на научных должностях не менее 5 лет (в исключительных случаях, высшее образование по профилю деятельности института со стажем работы на научной должности не менее 10 лет).

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ЗНАНИЯМ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цели и задачи проводимых исследований. Отечественную и зарубежную информацию по тематике проводимых исследований и разработок. 2. Современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений. 3. Внутренние нормативные акты учреждения, приказы и распоряжения. 4. Правила и нормы охраны труда.
КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ НАВЫКАМ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Документально подтвержденная квалификация в области обработки информации. 2. Наличие разработок в области гидрооптики и гидрофизики, внедренных в ОКР МО РФ. 3. Опыт решения задач классификации двумерных сигналов, подтвержденный научными публикациями. 4. Опыт работы по спецтематике. 5. Опыт работы с информацией, содержащей гостайну. 6. Подтвержденный опыт работы с прикладными программными продуктами. 7. Опыт постановки и реализации лабораторных экспериментов, подтвержденный соответствующими публикациями. 8. Опыт постановки и реализации задач по численному (математическому) моделированию, подтвержденный соответствующими публикациями.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: при успешном прохождении по конкурсу, оформление работника на работу осуществляется после оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну.	
СТАТУС:	Объявлен конкурс
ДАТА ПУБЛИКАЦИИ:	07.11.2024
ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ ДАТА КОНКУРСА:	27.11.2024
ДАТА ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ЗАЯВОК:	27.11.2024
МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА:	СПбФ ИО РАН, Санкт-Петербург, 1-я линия Васильевского острова, дом 30
РЕЗУЛЬТАТ КОНКУРСА:	С претендентом, победившим в конкурсе, заключается трудовой договор до 31.12.2026 года.
ВНИМАНИЕ КАНДИДАТАМ!	<p><i>Претендент на должность должен прикрепить к своему резюме единый (!) файл в формате .pdf, который содержит сведения в следующем порядке:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <i>(1) скан документов, подтверждающих наличие ученой степени (при наличии),</i> <i>(2) полный список научных публикаций, ранжированный по году издания (обязательно!),</i> <i>(3) список докладов на научных конференциях за последние 5 лет (при наличии),</i> <i>(4) Список НИОКР, ОКР в которых претендент выступал руководителем или исполнителем (при наличии)</i>

	<p><i>(5) список программ/грантов/соглашений/договоров/контрактов, в которых претендент выступал руководителем или исполнителем за последние 5 лет (при наличии)</i></p> <p><i>(6) другие сведения о квалификации, которые претендент хочет представить Конкурсной комиссии на рассмотрение (например, сведения о наградах и премиях, фактах общественного признания, участии в экспедициях).</i></p>
--	---