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

♀ 199004, Санкт-Петербург, 1-я линия Васильевского острова, дом 30

ДОЛЖНОСТЬ:	Старший научный сотрудник ЦЕНТРА ПРИКЛАДНЫХ ГИДРОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ID VAC:	VAC 146910
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Технические науки
ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ:	 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. Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения. Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований и разработок. Организует сбор и изучение научно-технической информации по теме, проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных, результатов экспериментов и наблюдений. 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. Выполняет указания и поручения непосредственного руководителя.
РАЗМЕР СТАВКИ:	0,5
ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:	18 799,00 – 21 280,00
ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИ	ІДАТУ:
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	 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. Наличие за последние 5 лет докладов на российских и (или) международных конференциях (симпозиумах).
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	Учёная степень доктора или кандидата технических наук. 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:

- 1. Цели и задачи проводимых исследований.
- 2. Отечественная и зарубежная информация по тематике прикладных гидрофизических исследований и разработок, моделям физических явлений в морской среде природного и техногенного происхождения.
- 3. Современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок, предложения по созданию информационных сенсорных каналов (контактных и дистанционных) для регистрации характеристик морской среды.
- 4. Предложения по информационному обеспечению оперативной океанологии морскими робототехническими средствами регистрации гидрофизических параметров морской среды в оперативно-важных районах океана.
- 5. Нормативные документы Правительства РФ, Минобрнауки, РАН и учреждения по вопросам организации научной деятельности (в том числе по вопросам оплаты труда и стимулирования работников).
- 6. Правила и нормы охраны труда.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ НАВЫКАМ:

- 1. Подтвержденный опыт обработки и анализа результатов экспериментальных исследований гидроакустических процессов, происходящих в морской среде.
- 2. Опыт выполнения научно-исследовательских работ в рамках российских программ, договоров, контрактов.
- 3. Опыт программирования на языках высокого уровня. Имитационное моделирование и цифровая обработка сигналов и помех.
- 4. Опыт работы с электронными гидрографическими информационными системами.
- 5. Опыт эксплуатации лабораторно-измерительной аппаратуры.
- 6. Опыт работы с информацией, содержащей гостайну (форма допуска 3).
- 7. Опыт постановки и реализации лабораторных экспериментов, подтвержденный соответствующими публикациями.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- 1. При успешном прохождении по конкурсу, оформление работника на работу осуществляется после оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну.
- 2. Готовность к участию в морских экспедициях.

СТАТУС:	Объявлен конкурс
ДАТА ПУБЛИКАЦИИ:	06.11.2025
ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ ДАТА КОНКУРСА:	26.11.2025
ДАТА ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ЗАЯВОК:	26.11.2025
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 31.12.2027 года.
ВНИМАНИЕ КАНДИДАТАМ!	Претендент на должность должен прикрепить к своему резюме единый (!) файл в формате .pdf, который содержит сведения в следующем порядке:

- (1) скан документов, подтверждающих наличие ученой степени (при наличии),
- (2) полный список научных публикаций, ранжированный по году издания (обязательно!),
- (3) список докладов на научных конференциях за последние 5 лет (при наличии),
- (4) Список НИОКР, ОКР в которых претендент выступал руководителем или исполнителем (при наличии)
- (5) список программ/грантов/соглашений/договоров/контрактов, в которых претендент выступал руководителем или исполнителем за последние 5 лет (при наличии)
- (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).