## 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:	Научный сотрудник ЦЕНТРА ПРИКЛАДНЫХ ГИДРОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ID VAC:	VAC 146907
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Океанология
ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ:	<ol> <li>Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения.</li> <li>Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования.</li> <li>Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации.</li> <li>Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию).</li> <li>Участвует в экспедиционной деятельности.</li> <li>Обеспечивает сохранность и соблюдение правил эксплуатации оборудования, аппаратуры, приборов.</li> <li>Выполняет указания непосредственного руководителя.</li> <li>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.</li> </ol>
КОЛИЧЕСТВО СТАВОК:	0,2
ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:	6 775,00 – 6 886,00
ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИ	ІДАТУ:
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	<ol> <li>Число публикаций научных трудов работника: монографий, статей в российских или международных журналах, индексируемых российскими и международными информационно-аналитическими системами РИНЦ, Scopus, результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану – не менее 5, в том числе, не менее 3 за последние 5 лет.</li> <li>Наличие за последние 5 лет не менее 5 докладов на российских и (или) международных конференциях (симпозиумах).</li> </ol>
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	Учёная степень кандидата наук по специальности, соответствующей профилю научных исследований (в исключительных случаях, высшее образование по профилю деятельности института и стаж работы на научной должности не менее 3 лет).

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ЗНАНИЯМ:	<ol> <li>Актуальные знания по тематике оптических исследований морской среды и разработок в области дистанционного зондирования океана с использованием оптических методов. Осведомленность о последних отечественных и зарубежных разработке в области оптики океана.</li> <li>Современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок, проведения экспериментов и наблюдений. В том числе знание особенностей применения лазерно-оптической техники.</li> <li>Глубокие знания в области численных методов решения задач гидрооптики.</li> <li>Знание современных подходов к решению уравнения переноса излучения.</li> <li>Нормативные документы Правительства РФ, Минобрнауки, РАН и учреждения по вопросам организации научной деятельности.</li> <li>Правила и нормы охраны труда, в том числе знание требований безопасности при работе с лазерными источниками излучения.</li> </ol>
КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ НАВЫКАМ:	<ol> <li>Опыт проведения экспериментальных океанологических исследований в тяжелых гидрометеорологических условиях с авиационных и судовых носителей.</li> <li>Опыт работы со сложной лазерной и оптико-электронной техникой.</li> <li>Опыт профессионального использования программ для вычислений Mathcad и MATLAB.</li> <li>Опыт выполнения работ в рамках российских и (или) международных программ / грантов / соглашений / договоров / контрактов.</li> </ol>

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Готовность к участию в длительных морских экспедициях и командировках.

СТАТУС:	Объявлен конкурс
ДАТА ПУБЛИКАЦИИ:	05.11.2025
ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ ДАТА КОНКУРСА:	25.11.2025
ДАТА ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ЗАЯВОК:	25.11.2025
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
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 программ/грантов/соглашений/договоров/контрактов, в которых претендент выступал руководителем или исполнителем за последние 5 лет,
- (5) другие сведения о квалификации, которые претендент хочет представить Конкурсной комиссии на рассмотрение (например, сведения о наградах и премиях, участии в экспедициях).