

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Федеральный исследовательский
центр комплексного изучения Арктики
имени академика Н.П. Лаверова Уральского
отделения Российской академии наук
(ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН)**

пр. Никольский, д.20, г. Архангельск, 163020

тел. 8 (8182) 287636, факс 8 (8182) 287988

e-mail: arhsc@mail.ru; dirnauka@fciarctic.ru;

<http://www.fciarctic.ru>

ИНН 2901110813, КПП 290101001

ОБЪЯВЛЕНИЕ КОНКУРСА

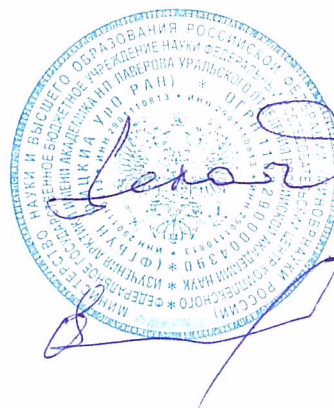
1	Место, дата и время проведения конкурса	ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН, 04 декабря 2023 г., 11.00
2	Дата и время начала приема заявок для участия в конкурсе	01 ноября 2023 г., 09.00
3	Дата и время окончания приема заявок для участия в конкурсе	27 ноября 2023 г., 17.00
4	Полное наименование должности, на замещение которой объявляется конкурс	Ведущий научный сотрудник лаборатории пресноводных и морских экосистем (1.0 ставка)
5	Отрасль науки	Биологические науки
6	Тематика исследований	Биогеохимия, гидробиология, экология, охрана окружающей среды и рациональное природопользование, микробиология
7	Задачи	Проведение научных исследований по тематике лаборатории: - изучение биогеохимических циклов углерода и сопряженных макро- и микроэлементов в континентальных и прибрежных водных экосистемах субарктики и Арктики. - проведение комплексной оценки экологического состояния водных экосистем приарктических территорий. - изучение современного состояния гидробионтов и влияние на них абиотических факторов среды. - комплексные натурные наблюдения и экспериментальные работы изучению трансформации углерода в водных экосистемах. - выявление основных физико-химических и биотических факторов, контролирующих биогеохимию цикла углерода. - исследование деструкции растворенного органического вещества аэробным бактериопланктоном и в ходе фотолиза в

		континентальных водах бореальной и тундровой зон Российской субарктики. -изучение микробиологических регуляторов процессов образования карбонатов и захоронения углекислоты.
8	Квалификационные требования	Ученая степень кандидата биологических наук; Опыт работы более 10 лет в научно-исследовательских учреждениях РАН.
9	Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы	Наличие за последние 5 лет: - не менее 7 научных трудов (статьи в журналах), индексируемых в информационно-аналитических системах цитирования РИНЦ, в т.ч. не менее 5 статей индексируемых в WoS; - участие в качестве руководителя работ по гранту РФФИ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений.
10	Условия трудового договора: срок трудового договора, размер заработной платы, возможный размер выплат стимулирующего характера и условия их получения, социальный пакет (при наличии)	Срочный трудовой договор (до 5 лет). Должностной оклад – 35 310 руб.

27.10.2023 г.

Директор Центра,
Член корреспондент РАН,
доктор биологических наук

Главный ученый секретарь Центра,
кандидат биологических наук, доцент



И.Н. Болотов

О.Н. Ежов