

**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, 1 февраля 2023 г., 11.00
2	Дата и время начала приема заявок для участия в конкурсе	1 декабря 2022 г., 11.00
3	Дата и время окончания приема заявок для участия в конкурсе	25 января 2023 г., 17.00
4	Полное наименование должности, на замещение которой объявляется конкурс	Главный научный сотрудник лаборатории регуляторных механизмов иммунитета (1.0 ставка)
5	Отрасль науки	Фундаментальная медицина
6	Тематика исследований	Иммунология. Экологическая физиология, регуляция иммунного ответа, внеклеточный пул рецепторов, короткие пептиды, иммунокомпетентные клетки и органы, кровь, лимфа, регуляция иммунного ответа, факторы иммунитета, аутоиммунные состояния, экологические основы жизнедеятельности населения, адаптация к условиям окружающей среды, системы жизнеобеспечения.
7	Задачи	Проведение научных исследований по тематике лаборатории: - изучение резервных возможностей организма в высоких широтах и способы коррекции физиологических функций; - выявление механизмов иммунной регуляции формирования долгосрочной адаптации к климатическим условиям; - изучение патогенетических основ распространенных и социально значимых заболеваний (онкология, атеросклероз, сахарный диабет); - исследование воздействия структуры питания на развитие аутоиммунных реакций в

		нарушении жирового и углеводного обменов у жителей Севера; - изучение роли мембранных, свободных дифференцировочных молекул и ассоциатов, коротких пептидов в регуляции системного иммунного ответа у лиц, проживающих на арктических территориях и в исследовании в климатической камере.
8	Квалификационные требования	Ученая степень доктора медицинских наук. Ученое звание профессора. Опыт работы более 25 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 33 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, монографий), индексируемых в информационно-аналитической системе цитирования РИНЦ, в т.ч. не менее 20 статей в изданиях Web of Science и Scopus, зарегистрированных в установленном порядке отчетов; - не менее 8 объектов интеллектуальной собственности (патенты и базы данных); - участие в качестве руководителя и (или) ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН или ее отделений, грантам РФФИ, РНФ; - руководство подготовкой научных кадров высшей квалификации (кандидатов наук).
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 – 45 776 руб.

01.12.2022 Г.

И.о. Директора Центра,
доктор технических наук

Главный научный сотрудник Центра,
кандидат биологических наук, доцент

Г.Н. Антоновская

О.Н. Ежов