

**Конкурс на замещение должности младшего научного сотрудника  
03.04.2023 г.**

**Институт физиологии** Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (ИФ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН) объявляет конкурс на замещение должности младшего научного сотрудника **группы метаболизма человека Отдела экологической и медицинской физиологии (1 ставка).**

Конкурс проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 сентября 2015 года № 937 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса».

Начало приема заявок: 03.04.2023.

Окончание приема заявок: 10:00 ч. 02.06.2023.

Дата проведения конкурса – 02.06.2023.

Место проведения конкурса – г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 50, ИФ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН.

Перечень документов для участия в конкурсе указан в пунктах 3.2–3.3 Положения о конкурсной комиссии и проведении конкурса на замещение должностей научных работников Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (приказ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН от 08.11.2022 № 317): [http://komisc.ru/attachments/article/1390/2022.11.08\\_317%20Polojenie.pdf](http://komisc.ru/attachments/article/1390/2022.11.08_317%20Polojenie.pdf)

**Претендент подаёт на имя директора института заявление на участие в конкурсе с приложением:**

1) для претендентов, состоящих в трудовых отношениях с ИФ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН:

- списка научных трудов по разделам за последние 5 лет:
  - монографии и главы в монографиях;
  - публикации в рецензируемых журналах;
  - статьи в научных сборниках и периодических научных изданиях;
  - публикации в материалах научных мероприятий;
  - патенты;
  - публикации в зарегистрированных научных электронных изданиях;
  - препринты;
  - научно-популярные книги и статьи;
  - другие публикации по вопросам профессиональной деятельности;
- отзыва руководителя научного подразделения о научной и научно-организационной деятельности;
- иных материалов на усмотрение претендента (перечень ранее полученных основных результатов, сведения об участии в конкурсах, полученных грантах и т.п., сведения об участии в образовательной деятельности);

2) для претендентов, не состоящих в трудовых отношениях с ИФ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН:

- списка научных трудов по разделам за последние 5 лет:
  - монографии и главы в монографиях;
  - публикации в рецензируемых журналах;
  - статьи в научных сборниках и периодических научных изданиях;
  - публикации в материалах научных мероприятий;

- патенты;
- публикации в зарегистрированных научных электронных изданиях;
- препринты;
- научно-популярные книги и статьи;
- другие публикации по вопросам профессиональной деятельности;
- личного листка по учету кадров;
- отзыва о научной и научно-организационной деятельности (при возможности);
- автобиографии;
- копий документов, подтверждающих сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии);
- согласия на обработку персональных данных
- иных материалов на усмотрение претендента (перечень ранее полученных основных результатов, сведения об участии в конкурсах, полученных грантах и т.п., сведения об участии в образовательной деятельности).

**Требования к претенденту:**

- высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности;
- наличие публикаций, участие в числе авторов докладов в научных мероприятиях.

**Отрасль науки:** Биологические науки

**Деятельность:**

Проведение исследования по направлениям: применение интегративного подхода в анализе молекулярных процессов и их регуляции у живых существ на разных этапах эволюции и при адаптации организма человека и животных к меняющимся условиям среды обитания и экстремальным воздействиям; физиологические механизмы деятельности висцеральных систем; эволюционная, экологическая физиология, системы жизнеобеспечения и защиты человека; механизмы адаптации человека и животных к условиям Севера; механизмы острой и долговременной адаптации организма и его систем к предельным физическим нагрузкам, действию низких температур, гипоксии и комплексу экстремальных факторов внешней среды.

Тематика исследований: физиолого-биохимические механизмы устойчивости организма человека и животных к факторам Севера и физическим нагрузкам, способы ее повышения и прогностической оценки; энергозатраты в покое и при физической нагрузке разной интенсивности у лыжников-гонщиков.

**Трудовые функции:**

- под руководством ответственного исполнителя проведение научных исследований и разработок по разделу темы НИР, выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования;
- проведение исследования, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания и формулирование выводов;
- изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике; анализ, определение научной и технической значимости научных результатов; обобщение научных результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач;
- участие в написании тезисов и статей, публичное представление научных результатов в форме докладов и публикаций, повышение своей квалификации.

**Критерии оценки результативности труда:** ежегодная публикация не менее 1 статьи в журналах, входящих в базу данных Web of Science, Scopus, РИНЦ.

**Условия работы:** трудоустройство согласно ТК РФ; должностной оклад 24752 руб./месяц; полный социальный пакет; уровень заработной платы зависит от наличия/отсутствия компенсационных выплат в соответствии с законодательством РФ; работа в оснащенной лаборатории (г. Сыктывкар); трудовой договор на неопределенный срок. Стимулирующие выплаты в соответствии с локальными нормативными актами: за высокую результативность работы (вклад в результативность организации), качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом).

Контактная информация:

Харин Сергей Николаевич, [office@physiol.komisc.ru](mailto:office@physiol.komisc.ru), (8212)240085