

Институт биофизики СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН
Объявляет конкурс на замещение должности на условиях срочного трудового договора
младшего научного сотрудника в лабораторию радиозэкологии

- Начало приема заявок: 24.03.2026, 15:00
- Окончание приема заявок: 24.05.2026, 15:00
- Дата проведения конкурса: 26 мая 2026, 10:00

Лица, подавшие документы позже 24.05.2026 г., к конкурсу не допускаются.

Отрасль науки: Биологические науки

Деятельность: Проведение научных работ по исследованию миграционной способности техногенных радионуклидов в поймах крупных рек, включая экспедиционные исследования и лабораторный анализ проб на радионуклиды.

Трудовые действия: Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования. проведение отдельных заданий в рамках научных исследований под руководством старших сотрудников по теме «Анализ миграционной способности техногенных радионуклидов в пойме реки Енисей», включая экспедиционные исследования и лабораторный анализ проб на радионуклиды. Гамма-спектрометрические исследования проб, обработка результатов измерений и анализ радионуклидного состава проб. Построение хронологии поступления радионуклидов в донные отложения на основе различных методов оценки параметров осадкообразования. Поиск и изучение информации в российских и международных научных базах данных по исследуемой тематике. Статистическая обработка всех полученных данных, составление описания результатов и формулирование выводов, ведение рабочих журналов. Участие в научных конференциях и семинарах. Участие в подготовке и оформлении отчетов по выполнению научных исследований в рамках госзадания, а также поддержанных грантов; подготовка и оформление публикаций по результатам исследований.

Прочие требования к кандидату:

Квалификационные требования:

- законченная аспирантура по направлению подготовки 06.06.01 "Биологические науки"
- опыт работы по исследованиям миграционной способности техногенных радионуклидов в поймах крупных рек;
- опыт в участии в полевых экспедициях, проведении экспериментов, применении методов подготовки проб; опыт в проведении гамма-спектрометрических исследований проб;
- умение анализировать полученные результаты, подготовка публикаций и участие в формировании научных отчетов.
- стаж научной работы в данной отрасли **не менее 5 лет**
- количество опубликованных научных работ в журналах, за последние 5 лет – **не менее 5**, из которых входящих в международные базы научного цитирования (Web of Science, Scopus) – **не менее 3**;
- опыт участия в качестве исполнителя в грантовых программах российских научных фондов.

Условия:

Должностной оклад: 32456 руб./месяц

Режим работы: 40-часовая рабочая неделя.

Социальные гарантии: в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Стимулирующие выплаты: производятся в соответствии с законодательством РФ и действующим Положением об оплате труда работников ФИЦ КНЦ СО РАН

Претенденту необходимо подать заявку, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 05.08.2021 г. № 715.

Лицо для дополнительных справок: Ивашевская Любовь Алексеевна, e-mail: kadry1@ibp.ru, р.т. (391) 249-44-35.