

Младший научный сотрудник лаборатории наследственной патологии отдела молекулярной генетики (1 вакансия, полная занятость)

Место проведения конкурса: ЯНЦ КМП, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Ярославского, д. 6, корпус 3

Дата проведения конкурса: **13 марта 2026 г.**

Дата окончания приема заявок: **06 марта 2026 г.**

Для участия в конкурсе необходимо направить по электронной почте следующий пакет документов, заверенных подписью:

1. заполненное заявление на участие в конкурсе;
2. резюме с приложением списка опубликованных работ за последние 5 лет;
3. справка о научной деятельности претендента на должность.

А также необходимо подать заявку на вакансию на сайте ученые-исследователи.рф в период с **06 февраля 2026 г. по 06 марта 2026 г.**

Ссылка на вакансию: <https://ученые-исследователи.рф/vacancies/card/42996a07-fa40-f033-80d1-ab1517258a20>

Контактная информация:

Фамилия, имя, отчество: Софронова Саргылана Ивановна

E-mail: po0_ynckmp@mail.ru

Телефон: 8 (4112) 31-93-94

Должностные обязанности

Осуществление работ по сбору, обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований, их публикации, внедрению результатов интеллектуальной деятельности и разработок в научную и медицинскую практику.

Выполнение научных исследований и разработок в рамках Государственного задания, поисковых, инициативных научно-исследовательских работ, Общественного заказа и других работ, определенных руководителем подразделения;

Публикация не менее 2 (двух) научных статей в высокорейтинговых журналах, входящих в Перечень ВАК Минобрнауки России, Web of Science и(или) Scopus;

Выступление с докладами в российских, международных научных мероприятиях (конференциях, семинарах и др.) не менее 1 (одного) раза в год;

Участие в проектах, командировках, конференциях, совещаниях, семинарах, мастер-классах и других мероприятиях, определенных руководителем подразделения и дирекцией, в том числе по популяризации научных исследований и разработок подразделения;

Привлечение внебюджетных средств за счет грантов, в том числе РНФ, договоров, контрактов и иных источников, не нарушающих законодательство Российской Федерации;

Участие в выполнении научных исследований на базе клиники учреждения путем непосредственного проведения скрининга пациентов, давших согласие на участие в научных исследованиях, проведения опросов и осмотров пациентов, тестирований, необходимых наблюдений и измерений, составления описаний и иных мероприятий, предусмотренных протоколом научных исследований;

Изучение научной литературы, научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике проводимых научных исследований;

Повышение квалификации по своей специальности;

Составление отчетов (разделов отчетов) о выполненных работах в установленные сроки.

Подготовка ежегодного плана научно-исследовательских работ, в том числе участие с докладами на научно-практических конференциях, форумах, конгрессах, других научных мероприятиях, включая экспедиции.

Должен знать: цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественную и зарубежную информацию по теме исследования; современные методы организации исследований, обобщения и обработки полученной информации; средства проведения

экспериментов и наблюдений; локальные нормативные акты, приказы и распоряжения по учреждению; правила и нормы охраны труда и техники безопасности.

Требования к квалификации

Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения. Владение методами молекулярной генетики.

Наличие за последние 5 лет не менее 10 статей в рецензируемых журналах, в том числе в международной базе данных Web of Science.

Зарботная плата

1. должностной оклад: 41 376 – 47 582 руб.
2. условия премирования: в соответствии с «Положением об оплате труда работников ЯНЦ КМП».
3. тип трудового договора: срочный (3 года).