

Научный сотрудник лаборатории молекулярной генетики 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: **29 апреля 2026 г.**

Дата окончания приема заявок: **20 апреля 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.pf в период с **23 марта 2026 г. по 20 апреля 2026 г.**

Ссылка на вакансию: <https://ученые-исследователи.pf/vacancies/card/6b0c4924-7369-14b7-b799-072e78bcd9e>

Контактная информация:

Фамилия, имя, отчество: Тихонова Ольга Гаврильевна

E-mail: поо_унскмп@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;

Выполнение научных исследований и разработок по отдельным темам в качестве ответственного исполнителя; осуществление научного руководства группой младших научных сотрудников при выполнении научно-исследовательских тем и разработок;

Публикация не менее 3 (трех) научных статей в высокорейтинговых журналах, входящих в Перечень ВАК Минобрнауки России, Web of Science и Scopus (статья в журнале первого квартиля засчитывается за две публикации);

Выступление с докладами в российских, международных научных мероприятиях (конференциях, семинарах и др.) не менее 2 (двух) раз в год;

Участие в составлении технических заданий, методических и рабочих программ, сметной и другой плано-технической документации, технико-экономических обоснований и расчетов ожидаемой экономической эффективности.

Участие в организации и проведении выездных экспедиционных и экспериментальных работ, внедрении практических результатов исследований разработок в практическое здравоохранение, обеспечивает оказание технической помощи при их внедрении;

Участие в научных проектах, командировках, конференциях (в том числе в качестве организатора), 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 РФФ, договоров, контрактов и иных источников, не нарушающих законодательство Российской Федерации;

Рецензирование научных статей, результатов завершенных исследований и разработок, в том числе плановых научно-исследовательских работ сотрудников отдела;

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;

Ведение клинической работы в отделениях клиники ЯНЦ КМП (для научных сотрудников с врачебной специальностью);

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

Повышение квалификации по своей специальности;

Взаимодействие с сотрудниками всех структурных подразделений ЯНЦ КМП в пределах своих должностных обязанностей;

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, в установленные сроки;

При дистанционной форме работы – еженедельная сдача отчетов о ходе выполненных работ;

Выполнение поручений администрации и непосредственного руководителя в рамках возложенных полномочий.

Соблюдение служебного регламента, норм служебной этики, служебной и коммерческой тайны в процессе выполнения своих должностных обязанностей, правил технической эксплуатации оборудования, правил охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты, внутреннего трудового распорядка, а также требований антикоррупционной, антитеррористической, информационной безопасности, по защите персональных данных.

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 3 научных трудов в рецензируемых журналах, в том числе в международной базе данных Web of Science, монографии, патентов или авторских свидетельств на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов. Участие в числе авторов докладов в российских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах), в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений, конкурс научных проектов.

Заработная плата

1. должностной оклад: 50 892 руб.
2. условия премирования: в соответствии с «Положением об оплате труда работников ЯНЦ КМП».
3. тип трудового договора: срочный (3 года).