

**Объявление
конкурса на замещение должности научного работника**

Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук объявляет конкурс на замещение следующих должностей:

Старшего научного сотрудника лаборатории молекулярной генетики человека (1 шт.ед.)

Место проведения конкурса	ИБГ УФИЦ РАН, проспект Октября, д. 71, к. 406
Дата объявления конкурса	30.04.2026
Дата начала приема заявок	04.05.2026
Дата окончания приема заявок	29.05.2026
Дата проведения конкурса	02.06.2026
Должность	старший научный сотрудник
Отрасль науки	Естественные и точные науки: биологические науки, молекулярная и медицинская генетика
Деятельность	Научная
Трудовые функции	Осуществляет научное руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки по наиболее сложным и ответственным работам.
Трудовые действия	Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методик; Анализирует и обобщает результаты экспериментов; Анализирует научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения задач исследования. Проводит подготовку к публикации научных статей, планов и отчетов по теме исследований.
Требования к кандидату	
Квалификационные требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности
Перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы	Наличие за последние 5 лет не менее 8 научных трудов (статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования). Участие в научных семинарах, конференциях. Участие в российских и/или международных программах, в том числе грантах РФФИ, программах фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральных программах и программах Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям).
Результаты интеллектуальной деятельности	+
Ученая степень и звание	Кандидат биологических наук, доцент
Дополнительные требования	Теоретические и практические знания по изучению генетической и эпигенетической природы наследственно обусловленных и многофакторных заболеваний, в частности

заболеваний онкологического профиля.

Опыт работы с различными биологическими образцами.

Знание основных принципов и владение современными молекулярно-генетическими методами изучения ДНК/РНК (выделение ДНК/РНК из различных биологических образцов, анализ полиморфных локусов генов, оценка экспрессии генов, ПЦР, ПЦР в реальном времени, ПЦР-ПДРФ, электрофорез, оценка метилирования генов с использованием разных методик, подбор праймеров, рестриктаз и др.).

Работа с базами данных отечественной и зарубежной научной литературы, с базами данных геномной информации (NCBI, Ensemble и др.), программами биоинформатического анализа нуклеотидных последовательностей и др.;

Подготовка и публикация научных статей, планов и отчетов по теме исследований, подача заявок на гранты.

Владение базовыми навыками статистической и биоинформатической обработки геномных данных с использованием пакетов программ MS Excel, Plink 1.9, R studio, Graphpad prism, Win Pepi, Methyl Primer Express Software v1.0 и др. Умение анализировать и интерпретировать экспериментальные данные, полученные при полногеномном анализе ассоциаций (GWAS), полногеномном секвенировании, владение методами полигенной оценки риска и менделевской рандомизации.

Условия трудового договора

Срок трудового договора	3 года
Характер занятости	полная (1 шт.ед.)
Должностной оклад	38220,00 руб.

Социальный пакет

Отдых	ежегодный основной отпуск
Возможные социальные гарантии	обязательное медицинское страхование

Заявка на участие в конкурсе размещается претендентом на портале вакансий по адресу <http://ученые-исследователи.рф> в соответствии с перечнем, опубликованным в объявлении на конкурс, а также пунктом 9 Порядка проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 05 августа 2021 г. № 715:

- а) фамилия, имя и отчество (при наличии) претендента;
- б) дата рождения претендента;
- в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии) претендента;
- г) сведения о стаже и опыте работы претендента;
- д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;
- е) перечень ранее полученных основных результатов за последние 5 лет (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и так далее).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

*По вопросам подачи заявки обращаться
к ученому секретарю ИБГ УФИЦ РАН
тел: +7 (347) 235 60 88, e-mail: molgen@anrb.ru*