

## ВАКАНСИЯ ID VAC\_105316

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 09.02.2023 09:00 окончание приема заявок: 01.03.2023 16:30 дата проведения конкурса: 02.03.2023 11:00

**ОРГАНИЗАЦИЯ:** Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»

**ДОЛЖНОСТЬ:** Ведущий научный сотрудник в сектор клеточных коллекций

**ОТРАСЛЬ НАУКИ:** Биологические науки

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Проведение исследования

**ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:** Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами

**ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования  
Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования  
Формировать программу проведения исследования  
Обосновывать тематику новых исследований  
Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

**РЕГИОН:** Новосибирская область

**НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:** Новосибирск Новосибирская область

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

**ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:** Нет

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:** публикации

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

**УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:** кандидат биологических наук

**ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:** подготовка магистров и аспирантов

**ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:**

Требования к кандидату. Соискатель должен иметь высшее профильное образование, ученую степень кандидата биологических наук. Соискатель должен обладать профессиональными знаниями и умением проводить научные исследования и иметь опыт работы с клетками мышей (*Mus musculus*), американской норки (*Neovison vison*) и человека (*Homo sapiens*): выделение плазмидной и геномной ДНК, выделение РНК, ПЦР и рестрикционный анализ, секвенирование, фиксация клеток и кариотипирование; иммуноцитохимия; FACS; культивирование эукариотических клеток: ЭС и ИПС клетки мыши, человека и американской норки; получение ЭС клеток мыши, ИПС клеток мыши, человека и американской норки; клеточная гибридизация; работа с эмбрионами мыши; ретровирусная трансдукция эукариотических клеток. Необходимо наличие публикаций по проблемам, связанным с молекулярной генетикой и эволюцией животных (мышей, американской норки и др., желательны работы в области изучения плюрипотентности, гибридных клеток, получения эмбриональных стволовых и индуцированных плюрипотентных клеток разных видов животных) в зарубежных и отечественных журналах, из которых не менее 5-ти за последние три года – в журналах WoS/Scopus и имеют суммарный импакт-фактор не менее 7. Необходим опыт руководства и участия в научных проектах, поддержанных РФФИ и другими организациями, участия в качестве ответственного исполнителя в грантах, поддержанных РНФ, а также опыт руководства дипломными работами студентов.

## ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 32 032 руб.

СТАВКА: 1.0

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)  
ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат)

## СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: обязательное медицинское страхование

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Сеницына Ольга Ивановна

E-MAIL: olgasin1@yandex.ru

ТЕЛЕФОН: +79039027849

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Конкурс будет проведен 2 марта 2023 года в 11.00 часов в кабинете 1240 ИЦиГ СО РАН. Прием документов на участие в Конкурсе начинается 9 февраля 2023 г. и заканчивается 1 марта 2023 г. Заявление и документы в печатном виде подавать в Конкурсную комиссию по адресу: город Новосибирск, проспект академика Лаврентьева, 10, канцелярия ИЦиГ СО РАН, кабинет 1335, с 9-00 до 16-30. Заявление и документы можно подавать в электронном виде по адресу электронной почты: olgasin1@yandex.ru Справки по электронной почте и по телефону: +7(383)363-49-63\*5413 или по телефону: +79039027849. Комплект подаваемых документов на участие в конкурсе должен включать: (1) заявление претендента в Конкурсную комиссию об участии в конкурсе, содержащее фамилию, имя, отчество и дату рождения претендента; (2) автобиографию (CV) претендента с информацией о соответствии условиям конкурса, в том числе: сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии), сведения о стаже и опыте работы; полный перечень научных публикаций и результатов интеллектуальной деятельности (патенты, авторские свидетельства), перечень грантов, которыми руководил или в которых участвовал претендент и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ; (3) ксерокопии/сканы документов, подтверждающих квалификацию соискателя (дипломы о высшем образовании и наличии ученой степени/звания и т.д.). Претендент вправе подать в Конкурсную комиссию иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте Института (<https://www.icgbio.ru>), а также на портале вакансий (<http://ученые-исследователи.рф>).

