

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук информирует об открытии конкурса с 01.07.2026 на замещение следующих должностей научных работников:

1. Научный сотрудник - 1 ставка.

Условия: основное место работы на условиях полного рабочего времени, трудовой договор на 5 лет, аттестация после 2-х лет работы в должности. Область исследований и разработок: естественные науки, биологические науки.

Квалификационные требования: Ученая степень кандидата биологических наук. Стаж научной работы более 15 лет. Наличие не менее 15 научных публикаций в российских и международных рецензируемых журналах, индексируемых в базах данных Web of Science и Scopus. Опыт выполнения исследований в области эволюционной биологии развития, сравнительной морфологии, нейробиологии и молекулярной биологии беспозвоночных животных. Опыт участия в выполнении грантов РНФ и государственных заданий, руководства отдельными направлениями исследований, подготовки научных публикаций и представления результатов исследований на российских и международных конференциях.

Будет преимуществом: Опыт исследований процессов нейрогенеза, морфогенеза и регенерации у беспозвоночных животных; опыт применения современных методов молекулярной и клеточной биологии для решения задач эволюционной биологии развития; опыт руководства студентами, магистрантами и аспирантами; опыт международного научного сотрудничества.

Профессиональные навыки: Владение современными методами морфологических, молекулярно-биологических и биоинформатических исследований, включая конфокальную лазерную микроскопию, иммуногистохимию, гибридизацию *in situ*, анализ клеточной пролиферации, морфометрический анализ, обработку и анализ транскриптомных данных (RNA-seq), сравнительно-эволюционный и филогенетический анализ.

Навыки работы с программным обеспечением для обработки микроскопических изображений и трехмерной реконструкции биологических объектов (Imaris, Fiji/ImageJ и аналогичные программы), статистической обработки данных и визуализации результатов исследований.

Опыт подготовки научных статей для международных рецензируемых журналов, рецензирования научных публикаций, подготовки грантовых заявок и отчетной документации по научным проектам.

Владение английским языком на уровне, достаточном для подготовки научных публикаций, профессионального общения и участия в международных научных проектах и конференциях.

Размер заработной платы: оклад по должности 1 ставки – 37 659,00р. Выплаты стимулирующего характера: по результатам работы, в соответствии с локальным актом об оплате труда. Социальные гарантии: ежегодный оплачиваемый отпуск.

Необходимые документы для участия в конкурсе:

- заявление на имя директора Учреждения об участии в Конкурсе;
- копии документов о высшем образовании, ученой степени и ученом звании (могут быть заверены в отделе кадров Учреждения при предъявлении оригиналов документов);
- сведения о научном стаже (копию трудовой книжки или справки о работе в научных организациях);

- сведения об опыте работы в отрасли (области) наук, в которой предполагается работа претендента;
- перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент и т.д.).
- согласие на обработку персональных данных в Учреждении.

Место и дата проведения конкурса: ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук, Российская Федерация, 119071, Москва, Ленинский проспект, дом 33. Ближайшая станция метро - "Ленинский проспект", **срок подачи документов** с 01.07.2026 по 21.07.2026, дата проведения конкурса 22.07.2026.

Контакты: Поташникова Екатерина Владимировна секретарь конкурсной комиссии ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук: Москва, Ленинский проспект, дом 33, каб. 122, тел. 8 (495)952-73-24, e-mail: ipее_konkurs_vac@mail.ru.