

ВАКАНСИЯ ID VAC_143675

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 11.09.2025 09:00 окончание приема заявок: 01.10.2025 18:00 дата проведения конкурса: 07.10.2025 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук
ДОЛЖНОСТЬ:	Старший научный сотрудник лаборатории регуляции функций нейронов мозга
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Биологические науки
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Проведение исследования 2. Передача опыта научной деятельности и воспроизводство научных кадров 3. Экспертиза научных (научно-технических) результатов 4. Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования 2. Выбор методов решения отдельных задач исследования 3. Постановка задач исследования научному коллективу 4. Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения 5. Наставничество в процессе проведения исследований 6. Обеспечение использования новых знаний путем их включения в образовательные программы, руководство магистерскими и аспирантскими исследованиями 7. Анализ научных (научно-технических) результатов 8. Определение научной и практической значимости результатов научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны 9. Выбор формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов и способов использования таких результатов 10. Представление научных (научно-технических) результатов в научном коллективе организации 11. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций 12. Популяризация научных (научно-технических) результатов
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Обосновывать актуальность и новизну темы исследования 2. Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем 3. Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения. 4. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений 5. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 6. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования 7. Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя 8. Оценивать степень решения отдельных задач исследования 9. Формулировать основную гипотезу исследования 10. Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи 11. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения 12. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования 13. Формировать программу проведения исследования 14. Обосновывать тематику новых исследований 15. Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным) 16. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке 17. Проводить научную экспертизу законченных исследований. 18. Формировать стратегию проведения исследования 19. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям 20. Выявлять перспективные направления исследований 21. Руководить курсовыми работами и выпускными квалификационными работами 22. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях 23. Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ 24. Руководить магистерскими диссертационными работами 25. Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук) 26. Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов 27. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы 28. Выявлять возможные способы правовой охраны научных и (или) научно-технических результатов 29. Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам 30. Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций 31. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями 32. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях 33. Обработать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 34. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований. 35. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным темам
РЕГИОН:	Санкт-Петербург
НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:	Санкт-Петербург Санкт-Петербург

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:	Нет
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	публикации охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	лицензирование
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	кандидат биологических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ: подготовка магистров и аспирантов

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

1. Опыт работы в приматологии, построения и реализации поведенческого эксперимента 2. Опыт разработки новых поведенческих методов исследования на лабораторных животных с привлечением средств автоматизации, телеметрии, удаленного наблюдения и тестирования. 3. Опыт руководства инженерными и программными разработками в области поведенческого и физиологического экспериментов, понимание основ электроники и программирования. 4. Разработка протоколов вольерного и лабораторного содержания приматов с учетом задач паспортизации и лонгитюдного эксперимента.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 40 000 руб.

СТАВКА: 0,5

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) высокая результативность работы (вклад в результативность организации)

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: Шестопалова Лидия Борисовна

E-MAIL: shestopalovalb@infran.ru

ТЕЛЕФОН: +7 821 407 33 30

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Зав. отделом кадров Цветкова Татьяна Анатольевна (o.kadrov@infran.ru)