

# ВАКАНСИЯ ID VAC\_80668

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: **10.08.2021 14:00** окончание приема заявок: **03.09.2021 00:00** дата проведения конкурса: **06.09.2021 11:00**

**ОРГАНИЗАЦИЯ:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук

**ДОЛЖНОСТЬ:** Ведущий научный сотрудник лаборатории нейрогенетики

**ОТРАСЛЬ НАУКИ:** Биологические науки

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Проведение исследования 2. Формирование научного коллектива. 3. Передача опыта научной деятельности и воспроизведение научных кадров.

**ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:** Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами 2. Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования. 3. Выбор методов решения отдельных задач исследования. 4. Постановка задач исследования научному коллективу. 5. Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения. 6. Формирование научного коллектива из числа сотрудников организаций. 7. Развитие компетенций научного коллектива организаций. 8. Наставничество в процессе проведения исследований. 9. Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в исследования, проводимые ведущими российскими и (или) международными научными коллективами. 10. Обеспечение использования новых знаний путем их включения в образовательные программы, руководство магистерскими и аспирантскими исследованиями. 11. Представление научных (научно-технических) результатов в научном коллективе организации. 12. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций.

**ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы 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. Обосновывать актуальность и новизну темы исследования. 10. Формулировать основную гипотезу исследования. 11. Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи. 12. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения. 13. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования. 14. Формировать программу проведения исследования. 15. Обосновывать тематику новых исследований. 16. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке 17. Формировать стратегию проведения исследования. 18. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям. 19. Выявлять перспективные направления исследований. 20. Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования. 21. Вовлекать сотрудников организации в решение задач исследования. 22. Определять набор компетенций членов научного коллектива, необходимых для решения задач исследования. 23. Формировать дополнительные компетенции у сотрудников организации в процессе проведения совместных с внешними исполнителями исследований. 24. Организовывать научную коопération между членами научных коллективов. 25. Руководить курсовыми работами и выпускными квалификационными работами. 26. Готовить по профилю исследований методические материалы к семинарам и практикумам для студентов. 27. Передавать практические навыки проведения исследования в процессе его совместного выполнения. 28. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях. 29. Руководить магистерскими диссертационными работами. 30. Разрабатывать по профилю исследований курсы лекций для студентов. 31. Разрабатывать учебные модули для аспирантов и магистрантов. 32. Представлять новые знания, полученные в результате исследований, в форме монографий, учебников, учебных пособий. 33. Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук). 34. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы. 35. Рецензировать монографии, учебники, учебные пособия. 36. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями. 37. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях. 38. Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. 39. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований. 40. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам.

**РЕГИОН:** Санкт-Петербург

**НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:** Санкт-Петербург Санкт-Петербург

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

**ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:** Нет

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:** публикации

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: доктор биологических наук  
доцент

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ: подготовка магистров и аспирантов

## ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 32 650 руб.

СТАВКА: 0,5

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 32 650 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

## СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И  
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ  
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:  
страхование от несчастных случаев на производстве

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ  
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Шестопалова Лидия Борисовна

E-MAIL: shestopalovalb@infran.ru

ТЕЛЕФОН: +7 921 407 33 29

