

## ВАКАНСИЯ ID VAC\_81267

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

<b>ОРГАНИЗАЦИЯ:</b>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук
<b>ДОЛЖНОСТЬ:</b>	Ведущий научный сотрудник лаборатории физиологии слуха
<b>ОТРАСЛЬ НАУКИ:</b>	Биологические науки
<b>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:</b>	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 5. ИНОЕ
<b>ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:</b>	Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами 2. Выбор методов решения отдельных задач исследования 3. Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами 4. Анализ научных (научно-технических) результатов 5. Представление научных (научно-технических) результатов в научном коллективе организации 6. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций
<b>ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:</b>	Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования 2. Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения 3. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений 4. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 5. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования 6. Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя 7. Оценивать степень решения отдельных задач исследования 8. Обосновывать актуальность и новизну темы 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. Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования 14. Формировать программу проведения исследования 15. Обосновывать тематику новых исследований 16. Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным) 17. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке 18. Проводить научную экспертизу законченных исследований 19. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям 20. Выявлять перспективные направления исследований 21. Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования 22. Вовлекать сотрудников организации в решение задач исследования 23. Выявлять сотрудников организации с необходимыми компетенциями 24. Определять набор компетенций членов научного коллектива, необходимых для решения задач исследования 25. Формировать дополнительные компетенции у сотрудников организации в процессе проведения совместных с внешними исполнителями исследований 26. Вовлекать сотрудников других организаций к участию в проведении исследований 27. Осуществлять поиск сотрудников других организаций, обладающих необходимыми и достаточными компетенциями 28. Создавать устойчивые связи между научными коллективами в процессе проведения совместных исследований 29. Мотивировать ведущих ученых к участию их научных коллективов в проведении совместных исследований 30. Руководить курсовыми работами и выпускными квалификационными работами 31. Готовить по профилю исследований методические материалы к семинарам и практикумам для студентов 32. Передавать практические навыки проведения исследования в процессе его совместного выполнения 33. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях 34. Взаимодействовать с потенциальными потребителями с целью обеспечения практического 35. Распространять информацию о проведенных исследованиях и их результатах в профессиональных научных сообществах, в том числе международных 36. Руководить магистерскими диссертационными работами 37. Представлять новые знания, полученные в результате исследований, в форме монографий, учебников, учебных пособий 38. Привлекать молодежь к освоению новых специальностей, необходимых для развития перспективных направлений исследований 39. Разрабатывать рекомендации по практическому использованию научных и (или) научно-технических результатов 40. Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов 41. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы 42. Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам 43. Проводить научную экспертизу конкурсной (отчетной) документации 44. Оценивать влияние результатов исследований по перспективным направлениям на развитие науки, техники и общества в целом 45. Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций 46. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями 47. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях 48. Обращивать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 49. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований 50. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам
<b>РЕГИОН:</b>	Санкт-Петербург
<b>НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:</b>	Санкт-Петербург Санкт-Петербург

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

<b>ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:</b>	Нет
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:</b>	публикации

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: кандидат биологических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

## ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 28 180 руб.

СТАВКА: 1.0

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 28 180 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

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Зав. отделом кадров Гусева Инна Александровна (o.kadrov@infran.ru) тел. 8(812)3285969