

статус: **В РАБОТЕ**

	<p>ОРГАНИЗАЦИЯ: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук</p>
	<p>ДОЛЖНОСТЬ: Заведующий (начальник) научно-исследовательского отдела (лаборатории) нейрогенетики</p>
	<p>ОТРАСЛЬ НАУКИ: Биологические науки</p>
	<p>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Формирование научного коллектива 2. Передача опыта научной деятельности и воспроизводство научных кадров 3. Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов</p>
	<p>ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Постановка задач исследования научному коллективу 2. Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами 3. Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения 4. Развитие компетенций научного коллектива организации 5. Формирование долгосрочных партнерских отношений между коллективами для проведения совместных исследований в рамках развития научного направления 6. Наставничество в процессе проведения исследований 7. Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в исследования, проводимые ведущими российскими и (или) международными научными коллективами 8. Обеспечение использования новых знаний путем их включения в образовательные программы, руководство магистерскими и аспирантскими исследованиями 9. Анализ научных (научно-технических) результатов 10. Определение научной и практической значимости результатов научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны 11. Выбор формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов и способов использования таких результатов 12. Представление научных (научно-технических) результатов в научном коллективе организации 13. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций 14. Популяризация научных (научно-технических) результатов</p>
	<p>ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения. 2. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений 3. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 4. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования 5. Обосновывать актуальность и новизну темы исследования 6. Формулировать основную гипотезу исследования 7. Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи 8. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения 9. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования 10. Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования 11. Формировать программу проведения исследования 12. Обосновывать тематику новых исследований 13. Формировать стратегию проведения исследования 14. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям 15. Выявлять перспективные направления исследований 16. Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования 17. Определять набор компетенций членов научного коллектива, необходимых для решения задач исследования 18. Формировать дополнительные компетенции у сотрудников организации в процессе проведения совместных с внешними исполнителями исследований 19. Вовлекать сотрудников других организаций к участию в проведении исследований 20. Осуществлять поиск сотрудников других организаций, обладающих необходимыми и достаточными компетенциями 21. Создавать устойчивые связи между научными коллективами в процессе проведения совместных исследований 22. Организовывать научную кооперацию между членами научных коллективов 23. Мотивировать ведущих ученых к участию их научных коллективов в проведении совместных исследований. 24. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях 25. Представлять информацию о проведенных исследованиях и возможности практического использования полученных результатов на сайте организации 26. Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ 27. Распространять информацию о проведенных исследованиях и их результатах в профессиональных научных сообществах, в том числе международных 28. Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук) 29. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы 30. Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам 31. Рецензировать монографии, учебники, учебные пособия 32. Оценивать вклад научных и (или) научно-технических результатов в решение социально-экономических и (или) социо-гуманитарных задач 33. Оценивать влияние результатов исследований по перспективным направлениям на развитие науки, техники и общества в целом 34. Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций 35. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями 36. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях 37. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований. 38. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам 39. Формировать через СМИ положительное общественное мнение о возможных изменениях в социально-экономической системе и обществе в результате использования новых знаний</p>
	<p>РЕГИОН: Санкт-Петербург</p>
	<p>НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Санкт-Петербург Санкт-Петербург</p>

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

<p>ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:</p>	<p>Нет</p>
---	------------

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 51 500 руб.

СТАВКА: 0,1

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: +7 921 407 33 29

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