

Объявление о проведении конкурса на замещение должностей научных работников от 18 марта 2026 г.

(конкурс объявлен приказом от 17 марта 2026 г. № 72)

Место проведения конкурса: ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», г. Москва, Малый Казенный пер. 5А

Дата начала приема заявок: 18 марта 2026г (10:00).

Дата окончания приема заявок: 08 апреля 2026 года (18:00).

Дата проведения конкурса: 10 апреля 2026 года (12:00).

I. Вакансия: ведущий научный сотрудник (ID VAC 151955)

1. Подразделение: лаборатория эпидемиологического анализа и мониторинга инфекционных заболеваний ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

2. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Проведение исследования. Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научным коллективом. Умение координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования, формировать программу проведения исследования, обосновывать тематику новых исследований.

2.2. Должностной оклад на условиях неполной занятости 0,1 ставки будет составлять 10 224,5 руб. (10% от оклада 102 241 руб. по должности ведущего научного сотрудника). Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: неполная, 0,1 ставки

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора.

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

3. Квалификационные требования: Высшее медицинское образование. Квалификация врача-эпидемиолога. Ученая степень доктора медицинских наук по специальности 3.2.2 Эпидемиология. Сфера научных интересов – вирусные гепатиты, ОРВИ, герпесвирусные инфекции, вирусные инфекции беременных, особо опасные инфекции, ВИЧ, биологическая безопасность.

Навыки и опыт работы: свободное владение методами ретроспективного и оперативного эпидемиологического анализа, знание и умение применять на практике параметрических и непараметрических методов статистической обработки данных, опыт проведения эпидемиологических исследований и организации противоэпидемических мероприятий не менее 10 лет, навыки работы в области эпидемиологического надзора (организация мониторингов, анализ результатов, полученных в ходе мониторингов, постановка эпидемиологического диагноза, принятие управленческих решений), знание методов лабораторной диагностики инфекционных болезней.

Число публикаций в РИНЦ не менее 100, в том числе не менее 40 по вопросам эпидемиологии хронических инфекционных болезней. Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ не ниже 15. Наличие охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности.

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

II. Вакансия: ведущий научный сотрудник (ID VAC 151983)

1. Подразделение: лаборатория вирусных гепатитов ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

2. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Проведение исследования. Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научным коллективом. Умение координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования, формировать программу проведения исследования, обосновывать тематику новых исследований.

2.2. Должностной оклад на условиях неполной занятости 0,5 ставки будет составлять 51 120,5 руб. (50% от оклада 102 241 руб. по должности ведущего научного сотрудника). Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: неполная, 0,5 ставки

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

3. Квалификационные требования: Высшее образование по специальности «Медико-профилактическое дело». Ученая степень доктора медицинских наук по специальности 3.2.2 Эпидемиология, 3.1.22. Инфекционные болезни

Сфера научных интересов – вирусные гепатиты, ОРВИ, герпесвирусные инфекции, вирусные инфекции беременных, особо опасные инфекции, ВИЧ, биологическая безопасность.

Наличие доп.образования (сертификатов) по программам «Инфекционные болезни», «Вирусология», «Система биологической безопасности в вирусологических лабораториях»

Опыт работы в области педагогической деятельности по подготовке и реализации образовательных программ высшего образования по специальности 1.5.10. Вирусология - не менее 10 лет. Опыт руководства кандидатской диссертацией по специальности 1.5.10. Вирусология.

Число публикаций в РИНЦ не менее 120. Индекс Хирша в РИНЦ не ниже 20.

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

III. Вакансия: старший научный сотрудник (ID VAC 151956)

1. Подразделение: лаборатория экспериментальной микробиологии ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

4. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Постановка задач исследования научному коллективу. Умение формулировать основную гипотезу исследования, осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи, координировать решение задач исследования в процессе его проведения, обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования, обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований.

2.2. Должностной оклад будет составлять 76 681 руб. Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: полная.

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

5. Квалификационные требования: Высшее медицинское образование. Ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 1.5.11 Микробиология. Квалификация врача клинической лабораторной диагностики (опыт работы не менее 5 лет).

Владение современными аллерго-иммунологическими и биологическими методами исследований (in vitro и in vivo): иммуноферментный анализ (ИФА, ELISA), диагностика лекарственной аллергии методом флуоресцентной микроскопии, постановка РПГА и РТПГА, оценка иммунобиологических свойств антигенов

Владение химическими и физико-химическими методы исследования: вертикальный SDS-электрофорез, количественное определение белков в растворе по методу Лоури и Бредфорда.

Навыки работы в микробиологической лаборатории: выделение, культивирование, идентификация и изучение свойств микроорганизмов; работа с микробиологическим оборудованием; выделение и изучение микробных антигенов; приготовление питательных сред.

Освоение и внедрение новых методов клинических лабораторных исследований и медицинских изделий для диагностики in vitro. Разработка СОП по клиническим лабораторным исследованиям и контролю качества.

Число публикаций в РИНЦ - не менее 20, в том числе в области иммунопрофилактики, эпидемиологии инфекционных и неинфекционных заболеваний. Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ - не ниже 2.

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

IV. Вакансия: научный сотрудник (ID VAC 151961)

1. Подразделение: лаборатория микробиологических питательных сред ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

2. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Проведение исследования. Анализ научных (научно-технических) результатов Умение анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования, разрабатывать методики решения отдельных задач исследования, решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя, оценивать степень решения отдельных задач исследования

2.2. Должностной оклад на условиях неполной занятости 0,5 ставки будет составлять 31 950 руб. (50% от оклада 63 900 руб. по должности научного сотрудника). Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: неполная, 0,5 ставки

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

3. Квалификационные требования: Кандидат биологических наук по специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность.

Квалификация магистра ветеринарно-санитарной экспертизы. Наличие доп. образования по профессиональной программе: «Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и готовой продукции животного и растительного происхождения»

Опыт работы в микробиологии более 6 лет, владение методами микроскопии, окрашивания микробных культур, проведения микробиологических посевов, идентификации микроорганизмов, тестирования антибиотиков и определения их чувствительности. Навыки работы с лабораторным оборудованием (центрифугами, термостатами).

Владение теоретическими и экспериментальными аспектами микробиологического контроля пищевой продукции согласно действующим на территории нашей страны нормативным документам: ТР ТС, СанПиН.

Владение микробиологическими принципами работы с жизнеспособными некультивируемыми микроорганизмами.

Число публикаций в РИНЦ - не менее 55, в том числе на тему изучения механизма перехода жизнеспособных некультивируемых клеток (ЖНК) и разработок методов обнаружения ЖНК в сырье и пищевых продуктах. Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ – не ниже 5

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

V. Вакансия: научный сотрудник (ID VAC 151979)

1. Подразделение: лаборатория молекулярной вирусологии ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

2. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Проведение исследования. Анализ научных (научно-технических) результатов. Умение анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования, разрабатывать методики решения отдельных задач исследования, решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя, оценивать степень решения отдельных задач исследования

2.2. Должностной оклад на условиях неполной занятости 0,5 ставки будет составлять 31 950 руб. (50% от оклада 63 900 руб. по должности научного сотрудника).. Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: неполная, 0,5 ставки

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

3. Квалификационные требования: Квалификация магистра по направлению 06.04.01 Биология.

Опыт работы в вирусологической лаборатории не менее 8 лет. Владение следующими методами: культуральными (ведение животных культур клеток), вирусологическими (изоляция вируса в культуре клеток, пассирование вируса, определение инфекционного титра вируса, накопление и очистка вирусных препаратов), молекулярно-биологическими (постановка ОТ-ПЦР, ПЦР, ПЦР-РВ, ОТ-ПЦР-РВ, электрофорез ДНК в агарозном геле, секвенирование вирусного генома), биоинформатическими (филогенетический анализ нуклеотидных последовательностей, дизайн праймеров и зондов для ПЦР-РВ).

Наличие доп.образования по следующим программам «Бактериология», «Вирусология», «Биологическая безопасность».

Число публикаций в РИНЦ – не менее 50, в т.ч. на тему разработки вакцин против вирусных заболеваний, оценки их безопасности. Индекс Хирша по публикациям РИНЦ – не ниже 6

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

VI. Вакансия: научный сотрудник (ID VAC 151981)

1. Подразделение: лаборатория прикладной вирусологии ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

2. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Проведение исследования. Выбор методов решения отдельных задач исследований. Умение анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования, разрабатывать методики решения отдельных задач исследования, решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя, оценивать степень решения отдельных задач исследования

2.2. Должностной оклад на условиях неполной занятости 0,1 ставки будет составлять 6 390 руб. (10% от оклада 63 900 руб. по должности научного сотрудника). 6 390 руб. Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: неполная, 0,1 ставки

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

3. Квалификационные требования: Квалификация магистра по направлению 06.04.01 Биология.

Владение следующими методами: культуральными (ведение животных культур клеток), вирусологическими (изоляция вируса в культуре клеток, пассирование вируса, определение инфекционного титра вируса, накопление и очистка вирусных препаратов), молекулярно-биологическими (постановка ОТ-ПЦР, ПЦР, ПЦР-РВ, ОТ-ПЦР-РВ, электрофорез ДНК в агарозном геле, секвенирование вирусного генома), биоинформатическими (филогенетический анализ нуклеотидных последовательностей, дизайн праймеров и зондов для ПЦР-РВ).

Опыт работы в вирусологической лаборатории не менее 5 лет.

Наличие доп.образования по следующим программам «Бактериология», «Вирусология», «Биологическая безопасность».

Число публикаций в РИНЦ – не менее 45, в том числе на тему разработки вакцин против вирусных заболеваний, оценки их безопасности.

Индекс Хирша по публикациям РИНЦ – не ниже 6

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

VII. Вакансия: научный сотрудник (ID VAC 151982)

1. Подразделение: лаборатория прикладной вирусологии ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова», отрасль науки: биологические науки.

2. Условия трудового договора

2.1. Перечень трудовых функций. Проведение исследования. Анализ научных (научно-технических) результатов. Умение анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования, разрабатывать методики решения отдельных задач исследования, решать отдельные задачи исследования в

качестве ответственного исполнителя, оценивать степень решения отдельных задач исследования

2.2. Должностной оклад на условиях неполной занятости 0,5 ставки будет составлять 31 950 руб. (50% от оклада 63 900 руб. по должности научного сотрудника). Стимулирующие выплаты: возможные стимулирующие выплаты устанавливаются в соответствии с действующим законодательством, Положением об оплате труда и Коллективным договором ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова»

2.3. Тип занятости: неполная, 0,5 ставки

2.4. Трудовой договор: бессрочный с аттестацией не позднее 5 лет с даты заключения трудового договора

2.5. Социальный пакет: ежегодный основной отпуск

3. Квалификационные требования: Ученая степень кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.7. Иммунология и 1.5.10. Вирусология

Владение следующими методиками: культуральными вирусологическими (культивирование и перевивание клеточных линий эукариот; пассирование и титрование вируса; выделение вируса из биологического материала, калориметрические тесты для оценки метаболической активности клеток, реакция гемагглютинации), молекулярно-генетическими (выделение НК; ПЦР; ЛЦР; LAMP; проведение трансфекций плазмидной ДНК и разных типов малых некодирующих РНК), биологическими (работа с животными, связанная с их заражением и последующим забором органов и иного биоматериала); серологических (ИФА; РПГА; РТГА; РИФ) и биоинформатическими (работа с широким спектром биоинформатического ПО).

Наличие доп.образования (сертификатов) по следующим программам «Вирусология», «Безопасность работы с микроорганизмами 1-2 группы патогенности», «Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением (паровые стерилизаторы, пищевые, промышленные автоклавы, установки для обеззараживания отходов)»

Наличие опыта получения и реализации грантов по вирусологической тематике

Число публикаций в РИНЦ – не менее 20, в том числе на тему малых некодирующих РНК, их взаимодействии с мРНК млекопитающих и осуществлении их доставки к таргетному участку мРНК. Индекс Хирша по публикациям РИНЦ – не ниже 5

Языки: продвинутый уровень английского. Владение компьютером: продвинутый пользователь базовых офисных программ, специализированных программ для научных целей.

Для участия в конкурсе претендентам на вакансию необходимо:

1. Зарегистрироваться на портале вакансий www.http//ученые-исследователи.рф согласно Руководству для соискателя и подать заявку в карточке вакансии.

2. Предоставить в конкурсную комиссию ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова следующие документы:

- 1) Личное заявление;
- 2) Автобиография;
- 3) Сведения о научной (научно-организационной) работе за последние пять лет;
- 4) Список опубликованных научных трудов, РИД за последние пять лет
- 5) Согласие о предоставлении ПД;
- 6) Копии документов: о высшем образовании, о присуждении ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии) *;
- 7) Личный листок по учету кадров*;
- 8) Копию трудовой книжки или иных документов, позволяющих подтвердить научный стаж*;

* документы, предоставляемые соискателями, не являющимися сотрудниками института

Заявление и документы, подтверждающие квалификацию претендента, направлять в ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова ученому секретарю по адресу: 105064, г.Москва, Малый Казенный переулок, д.5А,

Дополнительную информацию можно получить у Учёного секретаря института

Фамилия, имя, отчество: Васильева Анна Викторовна

E-mail: nutamail@yandex.ru

Телефон: +7 (499) 917-86-51

. +7 (495) 917-49-00