

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ЭПИДЕМИОЛОГИИ»

ПРИКАЗ

24.01.2022

№ 118 -л

Москва

**О проведении конкурса на замещение вакантной должности научного работника
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора**


В соответствии с требованиями ст. 336.1. Трудового кодекса Российской Федерации, Приказа Минобрнауки России от 02.09.2015 N 937 "Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса"

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение вакантной должности научного работника в соответствии с Приложением №1 к настоящему приказу.
2. Конкурсной комиссии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора подвести итоги конкурса, предусмотренного п. 1 Приложения №1 к настоящему приказу, **18.02.2022**.
3. Секретарю Конкурсной комиссии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора разместить информацию о конкурсе на официальном сайте ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора www.cgie.ru, на портале вакансий – www.ученые-исследователи.рф.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель организации

Директор
(должность)


(личная подпись)

В.Г. Акимкин
(расшифровка подписи)

Утверждено
Приказом
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
от 24 января 2022 г. N 118 - л

Конкурс на замещение вакантной должности научного работника ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

1. ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора объявляет конкурс на замещение вакантной должности **старшего научного сотрудника лаборатории эпидемиологии природно-очаговых инфекций.**

1.1. К претендентам предъявляются следующие требования:

Знания: эпидемиология, микробиология, генетика, микробиология, биоинформатический анализ. Претендент должен хорошо знать отечественную и зарубежную литературу по теме исследования; понимать современные методы организации исследований, обобщения и обработки полученной информации и наблюдений; знать внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности. Английский язык на уровне Advanced (C1).

Навыки: опыт проведения научных исследований по отдельным разделам/этапам проектов/тем в качестве ответственного исполнителя или руководителя направления. Претендент должен иметь опыт проведения молекулярно-биологических, микробиологических, биоинформатических, генетических, эпидемиологических исследований с возбудителями III-IV групп патогенности. Претендент должен уметь обрабатывать данные с применением методов медицинской/биологической статистики, хорошо знать MS Office, Linux, работу в командной строке и другие необходимые для работы программные продукты. Претендент должен иметь опыт работы с ПЦР, мультилокусным секвенированием по Сэнгеру, понимать основы методов NGS, сборки и аннотации геномов.

Квалификационные требования: высшее медицинское/биологическое образование, кандидат медицинских или биологических наук. Опыт работы с возбудителями III-IV групп патогенности (молекулярно-биологические, микробиологические, биоинформатические исследования) не менее 20 лет, в том числе в рамках исследований по темам НИР государственных заданий, грантов и т.п. Наличие не менее 30 публикаций за последние 10 лет по вопросам диагностики и эпидемиологических исследований актуальных для РФ инфекций, из них не менее 8 в SCOPUS, WoS. Наличие патентов или баз данных. Опыт выступлений на конференциях по темам исследований. Индекс Хирша не ниже 4 по SCOPUS, WoS.

Отрасль науки: медицина.

Тематика исследований: разработка новых технологий эпидемиологического мониторинга, оценки и прогнозирования эпидемиологических рисков на моделях актуальных природно-очаговых инфекций.

Задачи:

1. Проведение молекулярно-биологических, микробиологических, биоинформатических и иных научных исследований по отдельным разделам (этапам) тем НИР в соответствии с ранее внедренными или новыми методиками.
2. Руководство отдельным направлением (биоинформатический анализ данных).
3. Выполнение эпидемиологических исследований, включая сбор первичных данных, обобщение, статистическую обработку и анализ с последующей оценкой.
4. Изучение и составление обзоров научной отечественной и зарубежной информации по исследуемой проблеме.

5. Составление отчета (раздела отчета) по теме или ее разделу (этапу) в соответствии с требованиями ГОСТ.

6. Публикации полученных данных в журналах, индексируемых РИНЦ, SCOPUS, WoS.

7. Участие в разработке нормативно-методических документов с целью внедрения результатов проведенных исследований.

Критерии оценки:

1. научные публикации и доклады;

2. наличие отчетов НИР, выполненных в составе научного коллектива.

1.2. Условия:

Наименование выплаты	Условия получения выплаты	Показатели и критерии оценки эффективности и деятельности	Периодичность	Размер выплаты
Оклад (должностной оклад)			месяц	11050 рублей 00 копеек
Надбавка по занимаемой должности	в зависимости от профессиональной квалификационной группы	уровень занимаемой должности	месяц	1105 рублей 00 копеек
Надбавка по институту	место работы г. Москва	размер повышающего коэффициента по учреждению составляет – 50% от оклада/тарифной ставки	месяц	5525 рублей 00 копеек

Стимулирующая надбавка за интенсивность и высокие результаты работы, производственная премия и иные выплаты устанавливаются и выплачиваются согласно Положению об оплате труда работников ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора по итогам работы за месяц, квартал и год. Стимулирующая надбавка носит производственный характер и выплачивается исходя из результатов деятельности Работника и Работодателя в целом, при наличии свободных денежных средств, которые могут быть израсходованы на материальное стимулирование Работника, без ущерба для основной деятельности Работодателя. Стимулирующая надбавка предельными размерами не ограничивается и выплачивается на основании докладной записки поданной непосредственным руководителем: за профессиональную компетентность и квалификацию; за полноту, качество и своевременность выполнения должностных обязанностей; за объем личного вклада в достижения целей и задач, возложенных на отдел и Работодателя в целом; за интенсивность и напряженность работы; за организацию и проведение мероприятий, направленных на повышение авторитета и имиджа Работодателя среди населения; за непосредственное участие в реализации национальных проектов, федеральных и региональных целевых программ; за повышение производительности труда; за качественное и оперативное выполнение особо важных заданий и особо срочных работ; за разработку и внедрение мероприятий, направленных на экономию материальных ресурсов, улучшение условий труда, техники безопасности и пожарной безопасности; за новаторство в труде, освоение новой техники и технологий; а также иные достижения в работе.

Срок трудового договора: бессрочный.

Аттестация научных работников проводится один раз в пять лет.

Рабочее время: нормальная продолжительность - 40 часов в неделю (1,00 ставка).

Режим рабочего времени: пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями

(суббота и воскресенье).

Иное: скидка 50% на услуги лабораторной диагностики.

1.3. Начало приема документов для участия в конкурсе с 10 часов 00 минут **25.01.2022**,
окончание – в 10 часов 00 минут **16.02.2022**.

1.4. Документы принимаются по адресу: 111123, Москва, ул. Новогиреевская, д. 3а
или по электронной почте osetskaya@cmd.su, телефон для справок 8-495-305-57-36.

1.5. Место проведения конкурса: ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора,
Москва, ул. Новогиреевская, д. 3а.