

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

ПРИКАЗ

11.06.2021

№ 1024 -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, **23.08.2021**.
3. Секретарю Конкурсной комиссии ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора разместить информацию о конкурсе на официальном сайте ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора www.crie.ru.
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 11 июня 2021 г. N 1024 - л

Конкурс на замещение вакантной должности научного работника ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

1. ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора объявляет конкурс на замещение вакантной должности **младшего научного сотрудника лаборатории инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (0,5 ставки)**.

1.1. К претендентам предъявляются следующие требования:

Знания: должен владеть современными эпидемиологическими методами исследований и методикой эпидемиологического анализа, инфекционных и неинфекционных заболеваний. Уметь использовать их при проведении аналитических эпидемиологических и клинических исследований. Уметь оценивать влияние различных факторов риска и построения прогностических моделей (программы Med Calc Version 18.11.6). Владеть приемами работы с графическим редактором GIMP (Version 2.10.10). Для своей научной деятельности использовать современные методы обработки и обобщения информации с помощью таких программ как Exel, Access и других статистических программ. Знать действующую законодательную базу, нормативные и инструктивно-методические документы по соответствующему направлению деятельности. Знать и уметь использовать в своей работе научные достижения в профильном направлении деятельности и смежных отраслях знаний. Обладать уровнем знаний английского языка – Intermediate.

Навыки: владеть общенаучной методологией, основанной на системном подходе с применением формально-логических, общенаучных и специфических методов. При проведении научных исследований использовать комплексный подход, включающий эпидемиологические, иммунологические, клинические и статистические методы. Иметь навыки работы с базами информации, в том числе с международными и междисциплинарными базами данных. Уметь составлять аналитические обзоры научной информации, готовить презентации, быть свободным пользователем ПК (word, excel, power point, access), владеть коммуникативными навыками.

Квалификационные требования: высшее образование, опыт работы в аналитике, обработке и оптимизации различных массивов информации.

Отрасль науки: эпидемиология, доказательная медицина.

Тематика исследований: научно-исследовательская работа в направлении изучении эпидемиологии, диагностики и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Реализация пилотных проектов в части определения эффективных инструментов управления эпидемическим процессом и междисциплинарного взаимодействия со специалистами службы госпитальных эпидемиологов и клиницистами.

Задачи:

1. Участие в работе по тематике научных задач, решаемых в научно-исследовательских организациях.

2. Аналитическая научно-исследовательская деятельность в направлении эпидемиологии и профилактики ИСМП.

3. Взаимодействие с ведущими специалистами, работающими в данном направлении, для междисциплинарного подхода в решении общих научных задач.

4. Анализ данных, полученных в процессе профессиональной деятельности, участие

в написании научных статей, научно-тематических обзоров, нормативных и методических документов, организации научных конференций, съездов, семинаров, совещаний и других тематических форумах.

Критерии оценки:

1. качество, полнота и своевременность выполнения этапов научно-исследовательской работы;
2. подготовка отчетов о проделанной работе;
3. представление результатов исследований на конференциях и семинарах в виде устных и постерных докладов.

1.2. Условия:

Наименование выплаты	Условия получения выплаты	Показатели и критерии оценки эффективности деятельности	Периодичность	Размер выплаты
Оклад (должностной оклад)			месяц	3915 рублей 00 копеек
Надбавка по институту	место работы г. Москва	размер повышающего коэффициента по учреждению составляет – 50% от оклада/тарифной ставки	месяц	1957 рублей 50 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 достижении 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: неполное рабочее время - 20 часов в неделю (0,5 ставки).

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 **11.08.2021**, окончание – в 10 часов 00 минут **20.08.2021**.

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.