

**ФКУН РОССИЙСКИЙ ПРОТИВОЧУМНЫЙ ИНСТИТУТ «МИКРОБ»  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА**

**ПРИКАЗ**

от 18.12.2023 г.

№ 411-П

г. Саратов

**Об объявлении конкурса  
на замещение вакантной должности  
научного работника**

В соответствии со статьей 336.1 ТК РФ, Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2021 № 715, Положением о порядке организации и проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФКУН Российский противочумный институт "Микроб" Роспотребнадзора, утвержденным приказом директора от 11.11.2022 г. № 328-П, приказываю:

1. Объявить 18.12.2023 г. конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника лаборатории холерных вакцин отдела профилактических препаратов (2,00 ставки).
2. Установить срок подачи заявок на конкурс на замещение должностей научных сотрудников до 19.01.2024 г. (16 ч.45 мин.) включительно.
3. Назначить заседание конкурсной комиссии по рассмотрению конкурсных заявок на 26.01.2024 г.
4. Начальнику отдела кадров О.В. Шумигай подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей научных сотрудников лаборатории холерных вакцин отдела профилактических препаратов к опубликованию 18.12.2023 г., содержащее квалификационные требования к претендентам, общие сведения о научно-исследовательской работе, заработной плате по указанной должности, для размещения на портале вакансий и на сайте института (Приложение к настоящему приказу).
5. Заместителю председателя конкурсной комиссии С.А. Щербаковой организовать размещение объявления о конкурсе на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> и на сайте института в разделе «Конкурсы».
6. Начальнику отдела делопроизводства Косолаповой Р.Н. ознакомить поименованных лиц с настоящим приказом под роспись.
7. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя председателя конкурсной комиссии Щербакову С.А.

Директор института



В.В. Кутырев

Согласовано:

Заместитель директора по научной и  
экспериментальной работе



Щербакова С.А.

Начальник юридического отдела



Щербаков А.Н.



**Конкурс на замещение должностей научных сотрудников  
лаборатории холерных вакцин отдела профилактических препаратов  
ФКУН Российский противочумный институт "Микроб" Роспотребнадзора**

**К претендентам предъявляются следующие требования:**

1. Наличие высшего биологического образования;
2. Наличие диплома о профессиональной переподготовке по программе «Бактериология. Основы безопасности работы с патогенными биологическими агентами (ПБА) I-II групп патогенности»;
3. Наличие удостоверения о повышении квалификации по программе «ПЦР в диагностике инфекционных болезней и индикации патогенных микроорганизмов»;
4. Наличие удостоверения о повышении квалификации по программе «Методы генной инженерии. Базовый практический курс»;
5. Стаж работы по специальности от 5 лет; при наличии ученой степени (специальность «Микробиология») – без предъявления требований к стажу работы;
6. Широкий кругозор в области знаний по биомедицинским аспектам изучения особо опасных и других инфекционных болезней и наличие по этому направлению за последние 5 лет не менее 3 научных трудов, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования, в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ;
7. Владение английским языком на уровне, достаточном для чтения профессиональной научной литературы;
8. Наличие патентов на изобретения или свидетельств о регистрации базы данных/ программы для ЭВМ; методических рекомендаций учрежденческого или федерального уровня.

**Претендент должен знать:**

1. Законодательство РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Правила и нормы обращения с возбудителями особо опасных инфекций в рамках СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;
2. Цели и задачи проводимых исследований и разработок, отечественные и зарубежные достижения по теме исследований, методы, средства и практику проведения экспериментов и наблюдений;
3. Порядок организации, планирования и финансирования, проведения научных исследований и внедрения полученных результатов;
4. Порядок составления заявок на изобретения и открытия, оформления научно-технической документации;
5. Действующие положения о подготовке и повышении квалификации научных кадров;
6. Основы трудового законодательства РФ;
7. Правила и нормы охраны труда, эксплуатации научного оборудования, требования пожарной и биологической безопасности.

**Основные функции:**

1. Проведение микробиологических, молекулярно-генетических и биотехнологических исследований возбудителей особо опасных инфекций;
2. Проведение научных исследований и разработок, направленных на решение вопросов, связанных с решением фундаментальных и научно-практических задач по проблемам совершенствования средств специфической профилактики возбудителей опасных инфекций, осуществление сложных экспериментов и наблюдений; ответственность за выполнение отдельных разделов научно-исследовательской работы;
3. Участие в разработке планов и методических программ, обоснование избранных методов решений задач, оформление отчетов и других информационных материалов о проделанной работе;

4. Внедрение результатов исследований и разработок, обработка, анализ научных результатов, составление описаний применяемых методов, оформление патентов на изобретения/ баз данных, методических рекомендаций учрежденческого/ федерального уровня;
5. Участие в подготовке документации на разработку и производство иммунобиологических лекарственных препаратов;
6. Подготовка и представление к изданию статей и других информационных материалов; участие в написании монографий по тематике исследований;
7. Участие в российских, международных конференциях, в том числе в качестве авторов докладов и докладчика.

#### **Условия трудового договора:**

Договор заключается на **неопределенный срок** с проведением аттестации с целью подтверждения соответствия работника занимаемой им должности на основе оценки результатов его профессиональной деятельности не чаще одного раза в 2 года и не реже одного раза в 5 лет.

#### Оплата труда:

За выполнение трудовых обязанностей, предусмотренных трудовым договором, работнику устанавливается заработная плата в размере:

- должностной оклад, ставка заработной платы 8553,77 рублей в месяц;
- повышающий коэффициент к окладу по учреждению в размере 0,80 оклада – 6843,02 рублей в месяц;
- компенсация за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в размере 25% от оклада – 2138,44 рублей в месяц;
- повышающий коэффициент к окладу по занимаемой должности в размере 0,02 оклада – 171,08 рублей в месяц.

Размер ежемесячной заработной платы с учетом должностного оклада и иных выплат при условии выполнения работником всех показателей и критериев эффективности, установленных для данной категории работников в соответствии с приказом директора института от 28.12.2018 г. № 270-П, определяется штатным расписанием института и иными локальными нормативными актами Работодателя.

На работника распространяются льготы, гарантии и компенсации, установленные законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, коллективным договором и локальными нормативными актами Работодателя.

Выплата заработной платы работнику производится каждые полмесяца в сроки и порядке, которые установлены коллективным договором и правилами внутреннего трудового распорядка.

#### Рабочее время и время отдыха:

Продолжительность рабочей недели:

- пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу продолжительностью 36 часов;
- время начала работы – 09:00, время окончания работы – 17:00;
- перерыв для отдыха и питания – 12:00 – 12:48;
- выходные дни – суббота и воскресенье.

Работнику предоставляется ежегодный основной оплачиваемый отпуск с сохранением места работы и среднего заработка продолжительностью 28 календарных дней.

Работнику предоставляется ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск в соответствии с коллективным договором.

Для участия в конкурсе претенденту необходимо разместить заявку на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф>.

Дата размещения объявления – 18.12.2023 г.