

ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Федеральный научно-клинический центр  
космической медицины и биологии»  
Федерального медико-биологического агентства  
(ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России)

**ПРИКАЗ**

07.04.2025

№ 113

Москва

О проведении конкурса  
на замещение должностей  
научных работников

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.08.2021 № 715 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса», Положением о конкурсной комиссии по проведению конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденным приказом ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России от 17.03.2025 № 072, приказываю:

1. Провести 9 июня 2025 г. в 12 часов 00 минут по адресу: г. Москва, ул. Суцневский Вал, д. 24, конференцзал (кабинет № 329) конкурс на замещение следующих должностей научных работников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России:

1.1. Младший научный сотрудник отдела разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов (1,0 ставка).

1.2. Младший научный сотрудник отдела разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов (1,0 ставка).

1.3. Младший научный сотрудник отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов (1,0 ставка).

1.4. Младший научный сотрудник отдела комплексной оценки здоровья космонавтов (1,0 ставка).

1.5. Младший научный сотрудник отдела комплексной оценки здоровья космонавтов (1,0 ставка).

1.6. Инженер-исследователь отдела разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов (1,0 ставка).

1.7. Главный научный сотрудник отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов (1,0 ставка).

1.8. Научный сотрудник отдела комплексной оценки здоровья космонавтов (1,0 ставка)

1.9. Старший научный сотрудник информационно-аналитического отдела (1,0 ставка).

1.10. Старший научный сотрудник отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов (1,0 ставка).

1.11. Ведущий научный сотрудник отдела разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов (1,0 ставка).

1.12. Ведущий научный сотрудник отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов (1,0 ставка).

1.13. Ведущий научный сотрудник отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов (1,0 ставка).

1.14. Ведущий научный сотрудник отдела комплексной оценки здоровья космонавтов (1,0 ставка).

2. Начальнику отдела информатизации Онуприенко Д.О.:

2.1. Обеспечить размещение информации о проведении конкурса на замещение должностей научных работников, указанных в подпунктах 1.1. – 1.7. на официальном сайте ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России в срок до 9 апреля 2025 г. в соответствии с приложениями № 1 – 7 к настоящему приказу.

2.2. Обеспечить размещение информации о проведении конкурса на замещение должностей научных работников, указанных в подпунктах 1.8. – 1.14. на официальном сайте ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России и на портале вакансий в сети «Интернет» по адресу <http://ученые-исследователи.рф> в срок до 09.04.2025 г. в соответствии с приложениями № 8 – 14 к настоящему приказу.

3. Установить следующие сроки приема и рассмотрения заявок претендентов на вышеуказанные должности:

3.1. Для должностей, указанных в подпунктах 1.1. – 1.7.:

– период приема заявок: с 28.04.2025 по 27.05.2025.

– период рассмотрения заявок с 28.05.2025 по 08.06.2025.

3.2. Для должностей, указанных в подпунктах 1.8. – 1.14.:

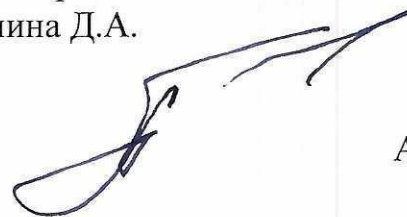
– период приема заявок: с 21.04.2025 по 27.05.2025.

– период рассмотрения заявок с 28.05.2025 по 08.06.2025.

4. Начальнику отдела кадров Горячевой С.В. довести приказ до лиц, поименованных в настоящем приказе под подпись.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по правовым вопросам Воронина Д.А.

И.о. директора



А.В. Потёмкин

Приложение № 1  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 5, стр. 4., Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Младший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками;</li> <li>– участвует в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы;</li> <li>– изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;</li> <li>– принимает участие в статистической обработке, анализе и обобщении полученных данных;</li> <li>– составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);</li> <li>– участвует во внедрении результатов исследований и разработок;</li> <li>– повышает свой профессиональный и научно-квалификационный уровень;</li> <li>– участвует в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>– принимает участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет; при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы; при наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	33 843,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 2  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Младший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками;</li> <li>– участвует в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы;</li> <li>– изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;</li> <li>– принимает участие в статистической обработке, анализе и обобщении полученных данных;</li> <li>– составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);</li> <li>– участвует во внедрении результатов исследований и разработок;</li> <li>– повышает свой профессиональный и научно-квалификационный уровень;</li> <li>– участвует в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>– принимает участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет; при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы; при наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	33 843,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 3  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Младший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками;</li> <li>– участвует в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы;</li> <li>– изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;</li> <li>– принимает участие в статистической обработке, анализе и обобщении полученных данных;</li> <li>– составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);</li> <li>– участвует во внедрении результатов исследований и разработок;</li> <li>– повышает свой профессиональный и научно-квалификационный уровень;</li> <li>– участвует в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>– принимает участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет; при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы; при наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	33 843,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 4  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Младший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел комплексной оценки здоровья космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками;</li> <li>– участвует в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы;</li> <li>– изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;</li> <li>– принимает участие в статистической обработке, анализе и обобщении полученных данных;</li> <li>– составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);</li> <li>– участвует во внедрении результатов исследований и разработок;</li> <li>– повышает свой профессиональный и научно-квалификационный уровень;</li> <li>– участвует в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>– принимает участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет; при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы; при наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	33 843,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 5  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 193

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сущевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Младший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел комплексной оценки здоровья космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками;</li> <li>– участвует в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы;</li> <li>– изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;</li> <li>– принимает участие в статистической обработке, анализе и обобщении полученных данных;</li> <li>– составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);</li> <li>– участвует во внедрении результатов исследований и разработок;</li> <li>– повышает свой профессиональный и научно-квалификационный уровень;</li> <li>– участвует в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>– принимает участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет; при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы; при наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	33 843.00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 6  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Суцневский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Инженер-исследователь
Подразделение, доля ставки	Отдел разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- - под руководством ответственного исполнителя участвует в выполнении экспериментов, испытаний, наблюдений и т.п., проводит наблюдения и измерения, составляет их описание и формулирует выводы;</li> <li>- следит за исправным состоянием оборудования, осуществляет его наладку;</li> <li>- подготавливает оборудование к проведению экспериментов, осуществляет его проверку и простую регулировку согласно разработанным инструкциям и другой технической документации;</li> <li>- обеспечивает техническое обеспечение исследований, разрабатывает предложения по его улучшению;</li> <li>- выполняет различные вычислительные и графические работы, связанные с проводимыми исследованиями и экспериментами;</li> <li>- производит выборку данных из литературных источников, реферативных и информационных изданий, нормативно-технической документации в соответствии с определенным заданием;</li> <li>- изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;</li> <li>- обрабатывает, систематизирует и оформляет в соответствии с методическими материалами результаты испытаний, измерений, ведет их учет;</li> <li>- составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);</li> <li>- повышает свой профессиональный и научно - квалификационный уровень;</li> </ul> выполняет другие поручения непосредственного руководителя.
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование в соответствующей области науки без предъявления требований к стажу работы, либо среднее профессиональное образование по профилю выполняемых работ и стаж работы в соответствующей должности не менее 3 лет.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	33 738,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 7  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 193

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24 Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 28.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Главный научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовые функции	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов под руководством ответственного исполнителя работ.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ возможных областей применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;</li> <li>- формулирование новых направлений исследований и разработок, организация составления программы работ, определение методов и средств их проведения;</li> <li>- участие в формировании планов научно-исследовательских работ, координация деятельности соисполнителей, участвующих при совместном выполнении работ с другими учреждениями (организациями) в порученных ему заданиях;</li> <li>- обобщение получаемых результатов, проведение научно-исследовательской экспертизы законченных исследований и разработок;</li> <li>- определение сферы применения результатов научных исследований и разработок;</li> <li>- осуществление научного руководства по проблемам, предусмотренным в тематическом плане подразделения, формулирование их конечных целей и предполагаемых результатов, непосредственное участие в проведении важнейших работ;</li> <li>- участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов;</li> <li>- участие в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>- подготовка отчетов о практической реализации результатов научных исследований и опытно-конструкторских работ;</li> <li>- участие в подборе кадров, работа по их аттестации и оценке деятельности, повышению квалификации.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Ученая степень доктора наук. Опыт научной работы не менее 5 лет. Не менее 5 лет работы в соответствующей области знаний.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	61 505,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 8  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел комплексной оценки здоровья космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовые функции	Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок по отдельным разделам темы
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) науки и техники в качестве исполнителя;</li> <li>- проведение статистической обработки, анализа и обобщения полученных данных;</li> <li>- подготовка и оформление отчетных материалов, научных докладов и публикаций;</li> <li>- участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов;</li> <li>- участие в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование (бакалавриат). Не менее трех лет работы по специальности или наличие ученой степени без предъявления требований к стажу работы.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	37 227,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 9  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 193

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2024
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Суцеский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Старший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Научный информационно-аналитический отдел 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов по тематике отдела.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– сбор, обработка, анализ и обобщение передового отечественного и международного опыта в соответствующей области исследований;</li> <li>– сбор, обработка, анализ и обобщение результатов экспериментов и исследований в соответствующей области знаний;</li> <li>– подготовка предложений для составления планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по исполнению их результатов;</li> <li>– научное руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем, а также разработок, являющихся частью (разделом, этапом) темы;</li> <li>– проведение наблюдений и измерений, составление их описаний и формулировка выводов;</li> <li>– участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов;</li> <li>– участие в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>– внедрение результатов исследований и разработок в соответствии с установленными полномочиями;</li> <li>– составление отчетов (разделов отчетов) по теме или по результатам проведенных экспериментов;</li> <li>– подготовка информационных обзоров, рецензий, отзывов, заключений на техническую документацию;</li> <li>– проведение работ по формированию элементов технической документации на основе внедрения результатов научно-исследовательских работ;</li> <li>– разработка проектов календарных планов и программ проведения отдельных элементов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	40 764,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 10  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Старший научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов, 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовая функция	Проведение научных исследований и разработка по отдельным разделам проектов по тематике отдела.
Должностные обязанности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сбор, обработка, анализ и обобщение передового отечественного и международного опыта в соответствующей области исследований;</li> <li>- сбор, обработка, анализ и обобщение результатов экспериментов и исследований в соответствующей области знаний;</li> <li>- подготовка предложений для составления планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по исполнению их результатов;</li> <li>- проведение экспериментов в соответствии с установленными полномочиями;</li> <li>- проведение наблюдений и измерений, составление их описаний и формулировка выводов;</li> <li>- принимает участие в работах по проведению медико-биологических экспериментов, проводимых на борту пилотируемых космических объектов;</li> <li>- принимает участие в работах по проведению наземных комплексных экспериментов с участием человека и на животных;</li> <li>- внедрение результатов исследований и разработок в соответствии с установленными полномочиями;</li> <li>- составление отчетов (разделов отчетов) по теме или по результатам проведенных экспериментов;</li> <li>- подготовка информационных обзоров, рецензий, отзывов, заключений на техническую документацию;</li> <li>- проведение работ по формированию элементов технической документации на основе внедрения результатов научно-исследовательских работ;</li> <li>- разработка проектов календарных планов и программ проведения отдельных элементов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	40 764,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 11  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Суцеский вал, д. 24 Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Ведущий научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел разработки инновационных средств и методов медицинского обеспечения космических полетов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовые функции	<p>Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по тематике отдела:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам.</li> <li>2) Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.</li> <li>3) Проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований.</li> </ol>
Должностные обязанности	<p>В рамках трудовой функции, осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка планов и методических программ проведения исследований и разработок по тематике отдела;</li> <li>- организация сбора и изучения научной информации по темам, выполняемым отделом;</li> <li>- проведение анализа и теоретического обобщения научных данных в соответствии с задачами исследования.</li> </ul> <p>В рамках трудовой функции, управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение анализа результатов экспериментов и наблюдений;</li> <li>- внедрение результатов исследований и разработок;</li> <li>- контроль правильности результатов, полученных работниками, находящимися в подчинении.</li> </ul> <p>В рамках трудовой функции, проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение анализа научных данных, результатов экспериментов и наблюдений;</li> <li>- осуществление теоретического обобщения научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Ученая степень доктора или кандидата наук. Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	48 840,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 12  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Ведущий научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовые функции	Проведение научно-исследовательских и опытноконструкторских работ по тематике отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов: 1) Осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам. 2) Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. 3) Проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований.
Должностные обязанности	В рамках трудовой функции, осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам: _ разработка планов и методических программ проведения исследований и разработок по тематике отдела; организация сбора и изучения научной информации по темам, выполняемым отделом; проведение анализа и теоретического обобщения научных данных в соответствии с задачами исследования. В рамках трудовой функции, управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ: _ проведение анализа результатов экспериментов и наблюдений; внедрение результатов исследований и разработок; контроль правильности результатов, полученных работниками, находящимися в подчинении. В рамках трудовой функции, проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований: проведение анализа научных данных, результатов экспериментов и наблюдений; осуществление теоретического обобщения научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Ученая степень доктора или кандидата наук. Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	48 840,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 13  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сущевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Ведущий научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовые функции	<p>Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по тематике отдела управления рисками здоровью и работоспособности космонавтов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам.</li> <li>2) Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.</li> <li>3) Проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований.</li> </ol>
Должностные обязанности	<p>В рамках трудовой функции, осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>_ разработка планов и методических программ проведения исследований и разработок по тематике отдела;</li> <li>организация сбора и изучения научной информации по темам, выполняемым отделом;</li> <li>проведение анализа и теоретического обобщения научных данных в соответствии с задачами исследования. В рамках трудовой функции, управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ:</li> <li>_ проведение анализа результатов экспериментов и наблюдений;</li> <li>внедрение результатов исследований и разработок;</li> <li>контроль правильности результатов, полученных работниками, находящимися в подчинении.</li> </ul> <p>В рамках трудовой функции, проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>проведение анализа научных данных, результатов экспериментов и наблюдений;</li> <li>осуществление теоретического обобщения научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Ученая степень доктора или кандидата наук. Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	48 840,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ

Приложение № 14  
к приказу ФГБУ «ФНКЦ КМиБ»  
ФМБА России  
от 04.04.2025 № 113

Объявление о конкурсе (карточка вакансии)

Дата проведения конкурса	09.06.2025
Место проведения конкурса	г. Москва, ул. Сушевский вал, д. 24, Зал ученого совета
Срок приема заявок	с 21.04.2025 по 27.05.2025
Специализация	
Должность	Ведущий научный сотрудник
Подразделение, доля ставки	Отдел комплексной оценки здоровья космонавтов 1,0 ставка
Отрасль науки	Медицинские науки, авиационная и космическая медицина
Деятельность	
Трудовые функции	<p>Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по тематике отдела комплексной оценки здоровья космонавтов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам.</li> <li>2. Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.</li> <li>3. Проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований.</li> </ol>
Должностные обязанности	<p>В рамках трудовой функции, осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>_ разработка планов и методических программ проведения исследований и разработок по тематике отдела;</li> <li>организация сбора и изучения научной информации по темам, выполняемым отделом;</li> <li>проведение анализа и теоретического обобщения научных данных в соответствии с задачами исследования.</li> </ul> <p>В рамках трудовой функции, управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>_ проведение анализа результатов экспериментов и наблюдений;</li> <li>внедрение результатов исследований и разработок;</li> <li>контроль правильности результатов, полученных работниками, находящимися в подчинении.</li> </ul> <p>В рамках трудовой функции, проведение работ по обработке и анализу научной информации и результатов исследований:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>проведение анализа научных данных, результатов экспериментов и наблюдений;</li> <li>осуществление теоретического обобщения научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.</li> </ul>
Срок трудового договора	5 лет
Требования к кандидату	
Базовые требования	Ученая степень доктора или кандидата наук. Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок.
Оплата труда и социальные гарантии	
Должностной оклад	48 840,00 руб.
Размер выплат стимулирующего характера	В соответствии с положением об оценке эффективности научных сотрудников ФГБУ «ФНКЦ КМиБ» ФМБА России
Социальные гарантии	В соответствии с законодательством РФ