

**Информация для проведения конкурса замещения вакантной должности
ведущего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории
робототехнических и интеллектуальных систем для пилотируемых
космических полетов**

1. Место и дата проведения конкурса:

ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина», Московская область, Звездный городок.

Дата проведения конкурса: 17 декабря 2024г.

2. Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе:

06 декабря 2024г.

3. Перечень, формы и порядок подачи документов на конкурс:

Для участия в конкурсе на замещение вакантной должности претенденту необходимо письмом (почтовым отправлением) или по электронной почте (info@gctc.ru) отправить заявление на имя председателя конкурсной комиссии по установленной форме.

К заявлению претендентом прилагаются следующие документы:

- 1) Анкета.
- 2) Автобиография.
- 3) Копии документов о высшем профессиональном образовании.
- 4) Копии документов о присуждении ученой степени, присвоении ученого звания.
- 5) Другие документы, необходимые в соответствии с квалификационными требованиями.

б) Сведения о научной (научно-организационной) работе за последние пять лет, предшествовавших дате проведения конкурса. В состав сведений о научной (научно-организационной) работе входят:

А. Список трудов претендента по разделам:

- публикации в рецензируемых журналах;
- монографии и главы в монографиях;
- статьи в научных сборниках и периодических научных изданиях;
- публикации в материалах научных мероприятий;
- патенты;
- публикации в зарегистрированных научных электронных изданиях;
- препринты;
- научно-популярные книги и статьи;
- научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, в которых принимал участие;
- другие публикации по вопросам профессиональной деятельности.

Б. Список грантов, научных контрактов и договоров, в выполнении которых участвовал претендент с указанием его конкретной роли.

В. Сведения о личном участии претендента в научных мероприятиях (съездах, конференциях, форумах, симпозиумах и иных научных мероприятиях) с указанием статуса доклада (приглашенный, пленарный, секционный, стендовый) и уровня мероприятия (международное, всероссийское, региональное).

Г. Сведения об участии претендента в подготовке и проведении научных мероприятий.

Д. Сведения о премиях за научную деятельность.

Е. Сведения об участии претендента в редакционных коллегиях научных журналов.

Претендентом может быть также представлен отзыв о его научной (научно-организационной) деятельности с прежних мест работы, подписанный уполномоченным работодателем должностным лицом. Отзыв должен содержать мотивированную оценку профессиональных, деловых и личностных качеств претендента, отражать его профессиональную пригодность.

Для участия в конкурсе на замещение вакантной должности претенденту также необходимо разместить на портале вакансий заявку, содержащую:

а) фамилию, имя и отчество (при наличии) претендента;
б) дату рождения претендента;
в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени и ученом звании;

г) сведения о стаже и опыте работы (сведения о наличии опыта научной и организаторской работы - не менее 5 лет);

д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;

е) перечни ранее полученных основных результатов научной деятельности (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и так далее).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность работы.

4. Полное наименование должности:

Ведущий научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории робототехнических и интеллектуальных систем для пилотируемых космических полетов (далее – Лаборатория).

5. Квалификационные требования:

5.1 Требования к образованию:

Высшее образование – специалитет или магистратура по одному из направлений подготовки (специальностей) укрупненных групп: «Авиационная и ракетно-космическая техника», «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники», «Информатика и вычислительная техника», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии», «Машиностроение», «Физико-технические науки и технологии».

5.2. Требования к опыту работы:

Опыт практической и научно-методической работы в области подготовки специалистов для авиационно-космической отрасли (в том, числе для воздушно-космических сил) не менее пяти лет.

5.3. Особые условия допуска к работе:

– наличие научных трудов в интересах авиационно-космической отрасли (в том числе воздушно-космических сил);

– допуск к государственной тайне по форме № 3;

– кандидат подлежит проверке на предмет отсутствия у него личной заинтересованности, которая может привести к возникновению конфликта интересов;

– допуск кандидата к конкурсу осуществляется после проведения проверочных мероприятий, по согласованию с органами ФСБ и МВД;

5.4. Требования к наличию ученой степени, ученого звания:

Наличие ученой степени доктора или кандидата технических наук.

6. Отрасль (область) наук:

Технические науки.

7. Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

- статьи в рецензируемых изданиях, научных сборниках, периодических научных изданиях, по тематике соответствующей области наук в которой предполагается работа претендента – не менее 3 за последние 5 лет;

- личное участие в научно-исследовательских работах в качестве научного руководителя и ответственного исполнителя – не менее 2 за последние 5 лет;

- личное участие в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах в качестве соисполнителя – не менее 3 за последние 5 лет;

- участие в научных мероприятиях (съезды, конференции, форумы и иные научные мероприятия) по тематике соответствующей области наук в которой предполагается работа претендента с указанием уровня мероприятия, времени проведения мероприятия, организации-организатора мероприятия – не менее 3 за последние 3 года.

8. Условия трудового договора:

Перечень трудовых функций:

Осуществление научного руководства проведением исследований по отдельным задачам в области пилотируемых космических полётов с применением робототехнических и интеллектуальных систем космического назначения в соответствии с планом научной работы Учреждения.

Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по робототехническим и интеллектуальным системам для пилотируемых космических полётов.

Срок трудового договора:

Срочный: на 3 года.

Размер заработной платы:

Должностной оклад – 68850 руб.

Возможный размер выплат стимулирующего характера и условия их получения:

- в соответствии с «Положением об оплате труда работников ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина»;

- высокий уровень трудовой дисциплины, своевременное и качественное выполнение трудовых обязанностей, количественный объем выполнения работ, личный вклад работника.

Возможные социальные гарантии:

на работника распространяются льготы, гарантии и компенсации, установленные законодательством Российской Федерации.

9. Контактные данные:

Фамилия, имя, отчество: Пыхтин Андрей Валериевич.

E-mail: info@gctc.ru. Телефон: (495) 526-38-90.