

**Информация для проведения конкурса замещения вакантной должности
ведущего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории
методологии отбора и подготовки космонавтов**

1. Место и дата проведения конкурса:

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

Дата проведения конкурса: 18 сентября 2025г.

2. Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе:

15 сентября 2025г.

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.

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

- 6.1. 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.

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

6.3. Сведения о личном участии претендента в научных мероприятиях (съездах, конференциях, форумах, симпозиумах и иных научных мероприятиях) с ука-

занием статуса доклада (приглашенный, пленарный, секционный, стендовый) и уровня мероприятия (международное, всероссийское, региональное).

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

6.5. Сведения о премиях за научную деятельность.

6.6. 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 методологии отбора и подготовки космонавтов (далее – Лаборатория).

5. Квалификационные требования:

5.1 Требования к образованию:

Высшее образование – специалитет или магистратура по одному из направлений подготовки (специальности) укрупненных групп: «Математика и механика», «Компьютерные и информационные науки», «Информатика и вычислительная техника», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение,

оптические и биотехнические системы и технологии», «Машиностроение», «Авиационная и ракетно-космическая техника», «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники», «Управление в технических системах».

5.2. Требования к опыту работы:

Опыт работы на должностях, замещаемых научными работниками, занятыми организацией и проведением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в авиационно-космической отрасли не менее десяти 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 (военных) наук.

6. Отрасль (область) наук:

Технические (военные) 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 2 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 (выполнение функций ответственного исполнителя) при проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по тематике Лаборатории в соответствии с планом научной работы Учреждения.

Управление результатами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

Координация разработки предложений по совершенствованию подготовки космонавтов и ее методического обеспечения.

Срок трудового договора:

Срочный на 3 года.

Размер заработной платы:

Должностной оклад – 68 850 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.