

**Инженер-инструктор
(по операциям и средствам обеспечения ВКД)**

Обязанности:

- разработка организационно-методической и учебной документации для проведения подготовки космонавтов по типовым, целевым операциям и средствам обеспечения внекорабельной деятельности (ВКД);
- проведение теоретической подготовки космонавтов по типовым, целевым операциям и средствам обеспечения ВКД;
- проведение испытательных работ в интересах подготовки космонавтов по типовым, целевым операциям и средствам обеспечения ВКД;
- проведение практической подготовки космонавтов по типовым, целевым операциям и средствам обеспечения ВКД;
- проведение научной работы по ВКД;
- создание и модернизация технических средств подготовки космонавтов к ВКД.

Требования к квалификации:

- высшее образование – бакалавриат по одному из направлений подготовки укрупненных групп: «Математика и механика», «Машиностроение», «Техника и технологии наземного транспорта», «Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники», «Авиационная и ракетно-космическая техника», без предъявления требований к стажу работы.

Дополнительные пожелания к кандидатуре работника:

- уверенный пользователь ПК;
- общее представление о современных технологиях, оборудовании в области авиационных, компьютерных и технических систем;
- общее представление о стандартах ЕСКД, ЕСПД, ГОСТ;
- стремление освоить уникальную специальность в качестве инструктора по подготовке космонавтов, способность к командной работе.

Условия и режим работы:

- постоянная работа;
- суммированный учет рабочего времени в течение календарного года в соответствии с графиком работы, с 9 до 18 часов;
- испытательный срок до 3-х месяцев;
- бесплатный корпоративный транспорт от г. Лосино-Петровский и п. Свердловский к месту работы и обратно.
- заработная плата от 68000 рублей.

Предусмотрено добровольное медицинское страхование.

Если Вас заинтересовала данная вакансия, отправьте свое резюме на электронную почту: job@gctc.ru или позвоните по телефону 8 495 526-52-58
Адрес: 141160, Московская область, п. Звездный городок