

# Карточка вакансии

## Вакансия ID VAC

- Начало приема заявок: 26.04.2017г.
- Окончание приема заявок: 16.05.2017г.
- Дата проведения конкурса: 30.05.2017г.
- Специализация:
- Должность: *Старший научный сотрудник*
- Наименование:  
*Старший научный сотрудник в лабораторию «Методов и средств обеспечения радиационной безопасности при космических полетах».*
- Отрасль науки:
- Технические науки
- Тематика исследований:
  - *«Методы и средства обеспечения радиационной безопасности пилотируемых космических полетов»*
- Расположение:
- Регион:  
*Москва*
- Город:  
*Москва*
- Задачи и критерии:
- Задачи:  
*«Подготовка и проведение космических экспериментов, направленных на решение задач по обеспечению радиационной безопасности пилотируемых космических полетов, обработка и анализ экспериментальных данных, написание разделов в научно-технических отчетах, подготовка научных публикаций».*
- Критерии оценки:
  - Наличие не менее 15 публикаций в отечественных и зарубежных изданиях, входящих в список ВАК
  - Наличие не менее 3-х патентов в области космического приборостроения и радиационной безопасности
  - Представление результатов исследования на отечественных и международных конференциях
- Квалификационные требования:
  - Наличие степени кандидат технических наук
  - Квалификация: космическое приборостроение
  - Стаж работы по специальности: не менее 10 лет
  - Опыт работы: опыт разработки средств бортового дозиметрического контроля для использования на пилотируемых космических станциях
- Условия:
- Зарботная плата: от 8 500 до 10 000 руб./мес.
- Стимулирующие выплаты: При наличии грантов и/или контрактов
- Трудовой договор: Срочный
- Социальный пакет: ДА
- Найм жилья: Нет
- Компенсация проезда: Нет
- Служебное жилье: Нет
- Дополнительно:
- Тип занятости:  
*Неполная занятость, 0,4 ставки*
- Режим работы:  
*Неполный день*
- Лицо для получения дополнительных справок:
- Фамилия, имя, отчество:  
*Шуршаков Вячеслав Александрович*
- E-mail:
- Телефон:  
*+7 (499) 193-74-16*
- Дополнительно:  
*Дата и место проведения конкурса: 30.05.2017г., в 10:00; Хорошевское ш., дом 76А, корп. №4, малый конференц. зал.  
Дата окончания приема заявок (материалов) для участия в конкурсе: 16.05.2017г.*