

Специализация	Должность	Ведущий научный сотрудник
	Отрасль науки	Распространение радиоволн, радиофизика
	Тематика исследований	Распространение электромагнитных волн дециметрового и сантиметрового диапазонов в межпланетной и околосолнечной плазме. Развитие новых дистанционных методов для изучения космической плазмы.
Задачи и критерии	Задачи	Изучение закономерностей распространения радиоволн в сильно турбулентной замагниченной, движущейся с высокими (сотни км/с) скоростями плазмы солнечного ветра в течение нескольких 11-летних циклов солнечной активности. Поиск и анализ механизмов ускорения солнечного ветра до сверхзвуковых скоростей. Изучение волновых явлений в солнечном ветре, солнечно-земных связей
	Критерии оценки	Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах цитирования: не менее 7. Руководство научными исследованиями на уровне лаборатории, участие в выполнении исследований в рамках различных грантов
	Квалификационные требования	Ученая степень кандидата технических наук. Наличие за последние 5 лет: 1) не менее 7 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов); 2) опыта руководства научной лабораторией 3) опыта руководства исследованиями по самостоятельным темам в институте, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФФИ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам,

		соглашениям); 4) докладов на общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах).
Условия	Заработная плата	25199 руб.
	Стимулирующие выплаты	Возможны надбавки
	Трудовой договор	Срочный
	Социальный пакет	Нет
	Наём жилья	Нет
	Компенсация проезда	Нет
	Служебное жилье	Нет
	Тип занятости	Полная занятость
	Режим работы	Полный день