

<b>Должность</b> Младший научный сотрудник	
<b>Отрасль науки</b> Физико-математические науки, Радиофизика	
<b>Тематика исследований</b> Создание и исследование систем передачи и обработки информации на основе хаотических сигналов, включая разработку аппаратных и программных средств, а также экспериментальные исследования в этой области	
<b>Задачи</b> Исследование закономерностей распространения хаотических сигналов. Разработка аппаратных средств, использующих в качестве носителя информации хаотические сигналы, и программного обеспечения для них. Подготовка и проведение экспериментальных исследований, обработка экспериментальных результатов. Подготовка публикаций в журналы по тематике.	
<b>Критерии оценки научной деятельности за ближайший 5-летний период в будущем:</b> Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования: — Web of Science: не менее 2 шт. — Scopus: не менее 3 шт. — Российский индекс научного цитирования: не менее 5 шт.	
<b>Квалификационные требования</b> 1. Аспирантура по специальности 01.04.03 Радиофизика 2. Стаж работы по специальности не менее 3-х лет. 3. Наличие не менее 5 научных статей 4. Участие в числе авторов докладов на научных совещаниях, семинарах, российских и международных конференциях.	
<b>Условия</b>	<b>Заработная плата:</b> 18750руб/мес
	<b>Стимулирующие выплаты:</b> возможны надбавки
	<b>Трудовой договор:</b> срочный
	<b>Социальный пакет:</b> нет
	<b>Наём жилья:</b> нет
	<b>Компенсация проезда:</b> нет
	<b>Служебное жилье:</b> нет
	<b>Тип занятости:</b> полная занятость
<b>Режим работы:</b> полный день	