

Должность Главный научный сотрудник	
Отрасль науки, специальность Физико-математические науки, Физика конденсированного состояния	
Тематика исследований Теоретические исследования взаимодействия плазменных колебаний в графеновых микроструктурах с терагерцовыми электромагнитными волнами	
Задачи Формулировка научных направлений, выбор методов и средств для проведения работ по тематике исследований. Постановка конкретных задач по тематике исследований. Координация деятельности соисполнителей работ по тематике исследований. Участие в выполнении конкретных работ по теме научных исследований. Анализ и обобщение полученных результатов исследований в сравнении с данными мировой и отечественной науки. Подготовка научных публикаций и составление научных отчетов. Участие в работе ученого совета. Подготовка научных кадров (докторов и кандидатов наук) и повышение их квалификации.	
Критерии оценки научной деятельности за ближайший 5-летний период в будущем: Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования: Web of Science (шт.) – не менее 10 Scopus (шт.) – не менее 10 Российский индекс научного цитирования (шт.) – не менее 10.	
Квалификационные требования Ученая степень доктора наук. Наличие за последние 5 лет: не менее 30 научных трудов (монографий, статей в рецензируемых журналах, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов); руководства исследованиями по самостоятельным темам в институте, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям); докладов на общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах); подготовленных научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук).	
Условия	Заработная плата: 49 155 руб/мес
	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	