

## Карточка вакансии

<b>1. Специализация:</b>	
Должность:	Главный научный сотрудник
Отдел (лаборатория):	Отдел №11 «Вычислительные методы и математическое моделирование»
Сектор:	Сектор №2 «Радиационная электродинамика и диагностика материалов»
Отрасль науки:	Прикладная математика, Физика и астрономия.
Тематика исследований:	Радиационная электродинамика
<b>2. Расположение</b>	
Регион:	Москва
Населенный пункт (адрес места работы):	Москва, Миусская пл., д.4
<b>3. Задачи и критерии:</b>	
Задачи:	Выполнение работ по созданию новой техники
<b>Критерии оценки (выбрать нужное и указать необходимое количество):</b>	
<b><u>1) Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:</u></b>	
-опубликованных произведений (статей в журналах) (шт.)	20
-опубликованных периодических изданий (монографий, статей в сборниках конференций) (шт.)	5
-выпущенной конструкторской и технологической документации (подготовленных отчетов, оформленных в установленном порядке, зарегистрированных программ) (шт.)	20
-неопубликованных произведений науки (диссертаций, авторефератов диссертаций) (шт.)	—
<b><u>2) Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:</u></b>	
-учтенных в государственных информационных системах (шт.)	—
-имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации (шт.)	—
-имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации (шт.)	—
<b><u>3) Количество использованных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:</u></b>	
-подтвержденных актами использования (внедрения) (шт.)	—
-переданных по лицензионному договору (соглашению) (шт.)	—
-переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога (шт.)	—
-внесенных в качестве вклада в уставной капитал (шт.)	—
<b><u>4) Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-</u></b>	

<b><u>аналитических системах научного цитирования:</u></b>	
- Web of Science (шт.)	1
-Scopus (шт.)	3
-Российский индекс научного цитирования (шт.)	–
-Google Scholar (шт.)	–
-ERIH (шт.)	–
-другое (шт.)	–
<b>Квалификационные требования</b> (указать требования в соответствии с квалификационными характеристиками (приложение № 1 к Положению о порядке проведения конкурса):	<p>Ученая степень доктора наук. Наличие за последние 5 лет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• не менее четырех статей в рецензируемых журналах, индексируемых в базах WoS или Scopus;</li> <li>• руководства исследованиями по темам госзаданий, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФФИ (или РНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям));</li> <li>• участия в программных комитетах общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумов) или выступлений с пленарными лекциями;</li> <li>• подготовленных научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук) или, дополнительно, трех статей в журналах, индексируемых в WoS или Scopus.</li> <li>•</li> </ul>
<b>4. Условия трудового договора</b>	
Заработная плата:	36305 руб.
Стимулирующие выплаты:	в соответствии с Положением об оплате труда Института
Трудовой договор (указать срок трудового договора)	Бессрочный
Социальный пакет:	да
Найм жилья:	нет
Компенсация проезда:	нет
Служебное жилье:	нет
Тип занятости (выбрать нужное):	полная
Режим работы (выбрать нужное):	полный день

**5. Лицо для получения дополнительных справок**

Фамилия, имя, отчество	Маслов Александр Иванович (ученый секретарь Института)
E-mail:	maslov@imamod.ru
Телефон:	8(499)973-25-80
Дополнительно:	Подстригич Алексей Вадимович (нач.отдела кадров), тел.:8(499) 251-89-32, E-mail:PAV199@bk.ru