

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук (**ИЛФ СО РАН, Институт**) объявляет конкурс на замещение должности **заместителя директора по научной работе (0,25 ставки по совместительству)**.

<b>Карточка вакансии</b>	
Дата начала приёма заявок:	14.05.2026 г., с 15:00 часов местного времени (Нск).
Дата окончания приёма заявок:	05.06.2026 г., до 17:00 часов местного времени (Нск).
Дата проведения конкурса:	08 июня 2026 года (с 11:00 час. местного времени).
Место проведения конкурса:	г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 15 Б.
Должность:	<b>Заместитель директора по научной работе</b>
Подразделение: Доля ставки: Трудовой договор:	<b>Дирекция 0,25 ставки (совместительство); Срочный трудовой договор до истечения срока полномочий директора</b>
Отрасль науки:	Физические науки
Трудовые функции обобщенные:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования</li> <li>- Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования</li> <li>- Формировать программу проведения исследования</li> <li>- Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям</li> <li>- Формировать дополнительные компетенции у сотрудников организации в процессе проведения совместных с внешними исполнителями исследований</li> <li>- Создавать устойчивые связи между научными коллективами в процессе проведения совместных исследований</li> <li>- Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук)</li> <li>- Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований</li> <li>- Осуществлять экспертизу документов стратегического планирования в сфере науки и технологий (концепции, стратегии, государственные программы, федеральные целевые программы)</li> </ul>
<b>Требования к претенденту на должность</b>	
<p><b>Должностные обязанности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Организует проведение комплексных исследований в области лазерной физики, лазерной и космической плазмы, разработок по применению лазерной плазмы в технологиях и фундаментальных научных исследованиях, в том числе лабораторного моделирования плазменных процессов, численного моделирования космической и лабораторной плазмы, физики газоразрядных лазеров и сверхсильных полей сверхкоротких импульсов.</li> <li>• Формулирует новые направления исследований и разработок, организует составление программы работ, определяет методы и средства их проведения.</li> <li>• Участвует в подготовке проекта развития Института по курирующим направлениям;</li> <li>• Осуществляет взаимодействие с Национальным центром физики и математики.</li> <li>• Анализирует и оценивает результативность и эффективность работы научных подразделений и вносит предложения по улучшению их работы.</li> <li>• Участвует в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.</li> <li>• Курирует работу Совета молодых ученых Института</li> </ul> <p><b>Должен знать:</b></p>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• научные проблемы и направления развития исследований, отечественные и зарубежные достижения в соответствующей области науки;</li> <li>• современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок, формы материального стимулирования и поощрения научных работников;</li> <li>• нормативно-правовые документы по вопросам организации научной деятельности, в т.ч. правила и нормы охраны труда.</li> </ul>	
<b>1. Деятельность.</b>	
<b>Аспект деятельности: проведение исследований</b>	
Трудовые функции	Осуществляет руководство по научному направлению лазерной и космической плазмы, лазерно-плазменных технологий, исследованиями по самостоятельным темам (разделам тем) в ИЛФ СО РАН, грантам РНФ, иным российским или международным программам (грантам), а также программам фундаментальных исследований РАН и ее региональных отделений, федеральным программам или программам Минобрнауки России, российским и внешнеэкономическим договорам (контрактам).
<b>2. Профессиональные компетенции</b>	
Общие требования к претенденту:	<p><b>Ученая степень:</b> доктор физико-математических наук.</p> <p><b>Опыт работы.</b> Наличие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- опыта выполнения НИР в качестве руководителя НИР.</li> <li>- крупных научных трудов и/или реализованных на практике РИД (документов о регистрации РИД авторства претендента).</li> <li>- опыт работы в качестве заместителя директора по научной работе</li> </ul> <p><b>Публикационная активность.</b> Наличие за последние 5 лет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- более 15 статей в рецензируемых ведущих российских и зарубежных научных журналах (журналы из «Белого списка» по уровням У1 и У2);</li> <li>- научных докладов на общероссийских и/или международных конференциях;</li> </ul>
Прочие требования к претенденту:	Опыт преподавательской деятельности, руководства магистрантами и аспирантами. Наличие подготовленных кадров высшей квалификации.
<b>3. Оплата труда, социальные гарантии:</b>	
Должностной оклад:	<b>35000</b> (0,25 ставки согласно вакансии)
Условия премирования:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. высокая результативность работы (вклад в результативность ИЛФ СО РАН);</li> <li>2. качество выполняемых исследований ("уровень" публикации или патентование результата, в том числе за рубежом);</li> </ol>
Социальные гарантии:	ежегодный основной оплачиваемый отпуск
Дополнительно:	-

Для участия в конкурсе на замещение должности **заместителя директора по научной работе** претенденту необходимо лично представить не позднее 05.06.2026 (до 17:00 час.) по адресу: 630090, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 15 Б, каб. 228 следующие документы:

1. заявление на участие в конкурсе;
2. копия паспорта или заменяющего его документа;

3. копия трудовой книжки (иного документа, подтверждающего трудовую деятельность);
4. копии документов о высшем образовании, ученой степени и ученом звании (при наличии).
5. сведения о научной деятельности (научной работе) претендента, в том числе сведения о количественных показателях результатов научной деятельности претендента.

Претендент вправе предоставить иные документы и материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

**Для справок**

тел.: 8(383) 330-60-64; e-mail: [popova\\_os@laser.nsc.ru](mailto:popova_os@laser.nsc.ru)

Контактное лицо: Попова Ольга Сергеевна, помощник Ученого секретаря ИЛФ СО РАН