

ВАКАНСИЯ ID VAC_99873

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 23.11.2022 08:45 окончание приема заявок: 14.12.2022 10:00 дата проведения конкурса: 15.12.2022 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ: Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д. И. Менделеева

ДОЛЖНОСТЬ: Ведущий научный сотрудник в научно-исследовательскую лабораторию государственных эталонов и научных исследований в области измерений низкого абсолютного давления вакуума

ОТРАСЛЬ НАУКИ: Прочие естественные и точные науки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проведение исследования по тематике: жидкостная манометрия, государственные эталоны давления и вакуума, разработка и метрологические исследования лазерных интерференционных жидкостных манометров

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Постановка задач исследования научному коллективу Обеспечение единства измерений в области измерений низкого абсолютного давления и вакуума

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Развитие и совершенствование эталонной базы в области давления и вакуума. Повышение точности хранения и воспроизведения единицы давления. Разработка лазерного интерференционного масляного манометра высокого разрешения. Разработка государственных поверочных схем, методик калибровки. Исследования метрологических характеристик эталонов и оценка неопределенности измерений. Участие в подготовке и проведении международных сличений эталонов.

РЕГИОН: Санкт-Петербург

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Санкт-Петербург Санкт-Петербург

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ: Нет

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: публикации
охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: кандидат технических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

- Уровень профессионального образования: высшее (техническое) образование, специальность: «Механика».
- Ученое звание «Кандидат технических наук».
- Опыт работы по специальности не менее 10 лет.
- Не менее 60 опубликованных научных конструкторских и технологических произведений.
- Не менее 3 созданных результатов интеллектуальной деятельности, учтенных в государственных информационных системах.
- Не менее 3 созданных результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации.
- Не менее 2 использованных результатов интеллектуальной деятельности, подтвержденных актами использования (внедрения).
- Не менее 8 публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования (далее – Система) Web of Science.
- Не менее 10 публикаций, индексируемых в Системе Scopus.
- Не менее 25 публикаций, индексируемых в Системе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).
- Не менее 10 публикаций, индексируемых в Системе Google Scholar.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 26 000 руб.

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Копылова Ольга Владимировна

E-MAIL: vacancy@vniim.ru

ТЕЛЕФОН: +7 (812) 323-96-83

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Условия и порядок проведения конкурса приведены на сайте ФГУП "ВНИИМ им. Д.И.Менделеева" <https://www.vniim.ru> в разделе "Конкурс на замещение должностей научных работников". Место проведения конкурса: Санкт-Петербург, Московский пр., 19. Перечень необходимых документов: • Заявление о включении в список кандидатов конкурса на замещение должности. • Личный листок по учету кадров. • Автобиография. • Копии документов о высшем профессиональном образовании. • Копии документов о присуждении ученой степени, присвоении ученого звания (при наличии). • Сведения о стаже и опыте работы. • Перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал Претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял Претендент, и так далее). • Список научных трудов за последние 5 лет.