

ВАКАНСИЯ ID VAC_117007

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 17.11.2023 10:30

окончание приема заявок: 07.12.2023 10:30

дата проведения конкурса: 07.12.2023 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева
ДОЛЖНОСТЬ:	Ведущий научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории экспериментальных методов измерений
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Прочие естественные и точные науки
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	ИНОЕ Развитие новых перспективных междисциплинарных направлений исследований и разработок, направленных на получение новых научных результатов, создание инновационной продукции.
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	<p>Выполнять фундаментальные, прикладные и инновационные исследования, ОКР и создание объектов интеллектуальной собственности в рамках деятельности подразделения; выполнять НИР по грантам, программам, договорам с хозяйствующими субъектами РФ; организовывать и проводить научные конференции, семинары и иные мероприятия; проводить мероприятия, направленные на коммерциализацию результатов НИР и (или) НИОКР, созданных в результате деятельности подразделения; содействовать в установлении взаимодействия предприятия с российскими и международными научными и образовательными организациями, научно-производственными предприятиями, иными организациями по вопросам, входящим в компетенцию подразделения; создавать и вести информационные базы, готовить аналитические отчеты и обзоры по вопросам деятельности подразделения; распространять и популяризировать научные знания; повышать публикационную активность ученых предприятия в международных рецензируемых журналах, в том числе индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus; выполнять НИР и (или) ОКР, направленные на развитие новых методов измерений; выполнять работы по совершенствованию эталонной базы и осуществлению головной роли предприятия в области измерений, закрепленной за подразделением, осуществлять научное руководство группой работников при проведении исследований; осуществлять работы по планам международного сотрудничества, включая участие в ключевых и дополнительных сличениях государственных эталонов, актуализацию СМС, участие в работе ССRI, ВРМ и др.; участвовать в НИР и ОКР в области измерений, закрепленной за подразделением, в качестве исполнителя на всех этапах работы, составлять необходимую техническую документацию, включая разделы научно-технического отчета; участвовать в выполнении важнейших метрологических работ и подготовке обсуждения докладов этих работ на заседаниях Ученого Совета предприятия; заниматься научной работой, написанием научных трудов в областях, закрепленных за подразделением, подготовкой к публикациям рефератов, статей, монографий, а также составлением докладов, отчетов и обзоров и их научное редактирование; принимать участие в проведении исследований и разработок в области измерений, закрепленных за подразделением, на всех этапах работы, составлять необходимую техническую документацию, включая разделы научно-технического отчета; участвовать в разработке проектов технических заданий по созданию эталонов, средств измерений, методических документов, программ испытаний, технико-экономических обоснований и прогнозов развития измерений; обеспечивать соблюдение графиков поверки (калибровки), аттестации оборудования, средств измерений и эталонов, используемых в подразделении; проводить рассмотрение входящих заявок от Заказчика на поверку, калибровку, аттестацию и испытания средств измерений в целях утверждения типа; принимать оборудование, СИ и эталоны в поверку, калибровку, аттестацию и испытания от представителей организаций-заказчиков и курьерских служб; участвовать в проведении поверок, калибровок, аттестации и испытаниях в целях утверждения типа, в том числе проведение поверок, калибровок и испытаний с выездом в командировку на место эксплуатации (производства); оформлять и архивировать материалы по результатам выполнения собственных работ; организовывать сбор, обработку, анализ и систематизацию научно-технической информации, непосредственно участвовать в проведении работ; участвовать во внедрении результатов научных исследований, а также разработанных в подразделении технических решений и проектов; обеспечивать высокий уровень, эффективность проводимых исследований и разработок, поверок, калибровок, аттестации, испытаний в целях утверждения типа эталонов и рабочих средств измерений; участвовать в проведении международных сличений и подготовке материалов по их результатам; участвовать в разработке нормативных документов в области метрологического обеспечения и обеспечивать соблюдение требований к оформлению, комплектности и качеству разрабатываемой документации, а также порядок ее согласования; вести журналы, требуемые для обеспечения деятельности и электронную базу данных «1С-Метрология»; изучать научно-техническую документацию по тематике подразделения, а также техническую документацию на оборудование, СИ и эталоны; осуществлять контроль за исправностью, перемещением и правильностью использования оборудования и материалов, принадлежащих структурному подразделению; постоянно повышать свой профессиональный уровень, изучая передовой и зарубежный опыт в области метрологии.</p>
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

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Высшее профессиональное образование (специалитет, магистратура) и опыт работы в соответствующей области деятельности не менее 10 лет. При наличии ученой степени кандидата (доктора) наук - без предъявления требований к стажу работы. Претендент должен иметь: научные конструкторские и технологические произведения - не менее 40; созданные результаты интеллектуальной деятельности, имеющие государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации - не менее 1; Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования: Web of Science - не менее 1, Scopus - не менее 1, РИНЦ - не менее 1; практический опыт работы в области обеспечения единства измерений; опыт и навыки разработки нормативных документов в области метрологического обеспечения; опыт и навыки планирования и организации научных исследований и разработок; опыт и навыки проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; опыт и навыки обработки информации; опыт и навыки ведения деловой переписки и переговоров; опыт и навыки пользователя ПК (программные средства для общения, обмена информацией и разработки документации). Претендент должен знать: Законодательство Российской Федерации об обеспечении единства измерений в части выполняемых работ (услуг); основополагающие руководящие документы Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) в области поверочных, калибровочных работ и испытаний в целях утверждения типа; государственные стандарты Государственной системы обеспечения единства измерений, Государственной системы стандартизации; и другие нормативные документы в исследуемой области измерений; законодательные и нормативные правовые документы по вопросам выполняемой работы; нормативные документы по стандартизации, используемые на территории Российской Федерации; основные положения законодательной метрологии; стандарты серии ISO в области системы менеджмента качества; методы обработки информации; порядок оформления научно-технической документации; нормативно-техническую документацию, регламентирующую выполнение работ в области измерений, закрепленной за подразделением; основные положения метрологии; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 42 500 руб.

СТАВКА: 1.0

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: ДПО (ПК, ПП) на базе работодателя, ДМС после 1 года работы

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ




ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Родинов Иван иванович

E-MAIL: persdep@vniim.ru

ТЕЛЕФОН: +7 (812) 251-59-97

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Место проведения конкурса: Санкт-Петербург, Московский пр., 19. Положение о порядке проведения конкурса опубликовано на официальном сайте Предприятия в разделе "Вакансии".

ПОДАННЫЕ ЗАЯВКИ

Если заявок несколько: отклоните заявки не соответствующие условиям конкурса , выберите Претендента , выберите Победителя . Претендент станет победителем, если изначально выбранный Победитель отклонит предложение о работе.

№ П/П

ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

СТАТУС

ДЕЙСТВИЯ