

Объявление
о проведении конкурса на замещение должности
главного научного сотрудника

Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева» объявляет конкурс на замещение должности главного научного сотрудника.

Место и дата проведения конкурса	Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 19, корпус 5, 3 этаж, зал Ученого Совета 11 часов 00 минут 20 июля 2023 года
Дата начала приема заявок для участия в конкурсе	17 мая 2023 года
Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе	17 июля 2023 года
Наименование должности	Главный научный сотрудник
Наименование структурного подразделения	Научно-исследовательская лаборатория госэталонов в области физико-химических свойств жидкостей
Квалификационные требования	<u>Уровень профессионального образования:</u> высшее (техническое) образование, ученая степень доктора технических наук. <u>Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента:</u> технические науки (метрология). Претендент должен иметь научный авторитет, обладать знанием научных проблем, соответствующих сфере физико-химических измерений, знанием руководящих материалов (Росстандарт, Минпромторг и др.), отечественных и зарубежных достижений, новейших методов, средств и практики планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований и разработок, а также знанием направлений развития соответствующей отрасли экономики. Преимуществами будут опыт работы в качестве ученого хранителя государственного эталона, опыт участия и проведения международных сличений эталонов.
Количественные показатели результативности труда	Не менее 50 опубликованных научных конструкторских и технологических произведений.
Условия трудового договора	<u>Трудовые функции:</u> <ul style="list-style-type: none">• Исследования методов измерений и создание эталонных средств измерений (СИ) в области физико-химических свойств жидкостей;• Осуществление научного руководства проведением исследований по важнейшим научным проблемам фундаментального и прикладного характера, в том числе по научно-техническим программам, непосредственное участие в их проведении;• Формулирование новых направлений исследований и разработок, организация составления программы работ, определяет методы и средства их проведения;• Участие в формировании планов научно-исследовательских работ, координация деятельности соисполнителей, участвующих при совместном выполнении работ с другими учреждениями (организациями) в порученных ему заданиях;

	<ul style="list-style-type: none"> • Обобщение получаемых результатов, проведение научно-исследовательской экспертизы законченных исследований и разработок; • Определение сферы применения результатов научных исследований и разработок и обеспечение научного руководства практической реализацией этих результатов; • Подготовка и повышение квалификации научных кадров в соответствующей области знаний; • Постоянное проведение анализа состояния научных исследований и характеристик эталонной базы измерений в данной области в ведущих промышленно-развитых странах, оценка основных перспективных тенденций развития приборостроения и метрологии в физхимии; • Оценка текущего состояния эталонной базы измерений физико-химических свойств жидкостей в РФ. Разработка предложений по развитию и улучшению соответствующих метрологических работ; • Участие в подготовке и проведении межлабораторных и региональных сличений, сличений эталонов единиц физико-химических свойств жидкостей в рамках КООМЕТ; • Участие в разработке и экспериментальных исследованиях методик калибровки, поверки и испытаний с целью утверждения типа СИ физико-химических свойств жидкостей; • Подготовка материалов для обсуждения на отделении физико-химических измерений и Ученом Совете института; • Участие в работе Ученого Совета института и Диссертационного Совета по защите кандидатских и докторских диссертаций; • Организация и проведение семинаров и научно технических конференций в области метрологии физико-химических измерений; • Участие в работе симпозиумов, выставок, конференций; • Публикация научно-исследовательских и конструкторских работ в области измерения физико-химических свойств жидкостей; • Научное редактирование и подготовка к опубликованию рефератов, статей, обзоров и материалов докладов, подготовленных сотрудниками лаборатории при личном участии; • Участие в подготовке отчетов по текущим темам, выполняемым в лаборатории. <p><u>Срок трудового договора:</u> трудовой договор заключается на неопределенный срок (аттестация 1 раз в 5 лет), с пенсионерами по возрасту может быть заключен срочный трудовой договор на срок не более 3-х лет.</p> <p><u>Зарботная плата:</u> 47200 руб.</p> <p><u>Тип занятости:</u> полная занятость.</p> <p><u>Порядок и размер выплат компенсационного и стимулирующего характера</u> определен Коллективным договором ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева».</p>
Перечень необходимых документов	В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение вакантных должностей научных работников в ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева» от 29.08.2016.
Контактная информация	Отдел развития персонала (ОРП) ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева» Родинов Иван Иванович тел.: +7 (812) 251-59-97 e-mail: I.I.Rodinov@vniim.ru