

ВАКАНСИЯ ID VAC_137490

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 20.03.2025 09:00

окончание приема заявок: 15.04.2025 09:00

дата проведения конкурса: 15.04.2025 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева
ДОЛЖНОСТЬ:	Ведущий научный сотрудник лаборатории физических и химических методов метрологической аттестации СО (223) УНИИМ – филиала ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» (г. Екатеринбург)
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Прочие естественные и точные науки
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	ИНОЕ Работы по содержанию, сличениям и совершенствованию Государственного первичного эталона единиц массовой (молярной, атомной) доли и массовой (молярной) концентрации компонентов в жидких и твердых веществах и материалах на основе кулонометрии ГЭТ 176.
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	– выполнять функции помощника ученого хранителя ГЭТ 176; – в качестве помощника ученого хранителя ГЭТ 176 проводить работы, предусмотренные тематическим планом филиала по содержанию, сличениям и применению эталона, участвовать в планировании и отчетности по работам, связанным с исследованиями ГЭТ 176; – проводить научные исследования и разработки как руководитель, ответственный исполнитель темы или непосредственный исполнитель самостоятельных направлений работ, требующих высокой квалификации; – обеспечивать высокое качество и своевременность выполнения особо сложных и ответственных работ в области деятельности лаборатории, соответствие разрабатываемых проектов действующим стандартам, а также современным достижениям науки и техники; – внедрять результаты проведенных исследований и разработок, а также отечественного и зарубежного опыта; отзывы и заключения на техническую документацию, поступающую от сторонних организаций; – заниматься написанием или участвовать в написании отчетов (или их разделов) и статей в научных журналах о выполненных НИР; – вести работы по производству стандартных образцов (СО), проводить работы по разработке, изготовлению стандартных образцов и эталонов сравнения в составе ГЭТ 176, испытаниям СО в целях утверждения типа, в т.ч. в части проведения измерений для установления метрологических характеристик СО; – проводить поверку, калибровку средств физико-химических и оптико-физических измерений в области аккредитации, закрепленной за лабораторией; – проводить работы по аттестации испытательного оборудования; – принимать участие в экспертизе и рецензировании нормативных документов и научных работ; – принимать участие в работах по оценке состояния измерений в испытательных, измерительных и лабораториях производственного и аналитического контроля; – принимать участие в работах по МСИ в области обеспечения единства измерений (ОЕИ) и оценки соответствия в части выполнения измерений для установления и контроля характеристик образцов для проведения МСИ; – принимать участие в разработке, установке и наладке различного оборудования, необходимого для выполнения работ, входящих в область деятельности лаборатории; – осуществлять консультирование представителей сторонних организаций по вопросам, входящим в его служебную компетенцию; – выполнять работы по планированию, координации и контролю работы сотрудников в рамках вверенного проекта; – курировать практические работы студентов очной формы обучения (в том числе курсовые и выпускные квалификационные работы); – разрабатывать методики калибровки средств физико-химических и оптико-физических измерений в области, закрепленной за лабораторией.
РЕГИОН:	Санкт-Петербург
НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:	Санкт-Петербург Санкт-Петербург

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:	Нет
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	публикации
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	кандидат наук доктор наук
ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:	

Высшее образование. Ученая степень по специальности 2.2.10 Метрология и метрологическое обеспечение. Опыт работы не менее 5 лет. Квалификация: ведущий инженер-метролог (6-й уровень квалификации)

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Опыт работы: не менее 3 лет. Квалификация: ведущий инженер-метролог (6-й уровень квалификации), компетентность эксперта-метролога по экспертной специализации "Испытания стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов". Научные труды за последние 3 года: не менее 5 публикаций в научных рецензируемых журналах.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 60 400 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 успешного прохождения испытательного срока

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
154512.	20.03.2025 15:23	Шимолин Александр Юрьевич	Отправлена	<input type="checkbox"/>