

ВАКАНСИЯ ID VAC_142160

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 11.08.2025 00:00 окончание приема заявок: 31.08.2025 23:59 дата проведения конкурса: 03.09.2025 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева
ДОЛЖНОСТЬ:	Старший научный сотрудник лаборатории метрологии термометрии и поверхностной плотности (221) УНИИМ – филиала ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» (г. Екатеринбург)
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Прочие естественные и точные науки
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	ИНОЕ Участие в работах по содержанию, сличениям, совершенствованию и применению эталона ГЭТ 168; разработка, производство и испытания стандартных образцов (СО) поверхностной плотности, толщины и массовой доли элементов в покрытиях; проведение испытаний в целях утверждения типа средств измерений (СИ), поверки и калибровки СИ в области аккредитации филиала, закреплённой за лабораторией; организация и проведение аттестации испытательного оборудования; участие в проведении внутренних научно-исследовательских работ (НИР) лаборатории; осуществление радиационного контроля в помещении с источниками ионизирующего излучения.
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Постановка задач исследования научному коллективу
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	В качестве помощника учёного хранителя государственного первичного эталона проводить работы по совершенствованию, содержанию, исследованию, сличениям и применению эталона ГЭТ 168, соблюдать положение о помощнике учёного хранителя национального эталона; участвовать в планировании и отчётности по работам, связанным с исследованиями эталона ГЭТ 168; участвовать в работах по актуализации документации на эталон ГЭТ 168; участвовать в разработке, производстве и испытаниях СО поверхностной плотности, толщины и массовой доли элементов в покрытиях, в том числе, в испытаниях в целях утверждения типа; проводить метрологическую экспертизу технической документации на испытываемые СИ; проводить испытания в целях утверждения типа СИ, поверку и калибровку СИ в области аккредитации филиала, закреплённой за лабораторией; разрабатывать программы и методики аттестации испытательного оборудования, проводить первичную и периодическую аттестацию испытательного оборудования и оформлять материалы аттестации; участвовать в проведении внутренних НИР лаборатории; участвовать в экспериментальных исследованиях образцов для межлабораторных сличительных испытаний (МСИ) и проведении МСИ; по поручению заведующего лабораторией участвовать в выполнении работ по оказанию услуг в области обеспечения единства измерений по заявкам организаций; участвовать в разработке документов по стандартизации в области метрологического обеспечения измерений поверхностной плотности и химического состава покрытий; своевременно предоставлять сведения о поверках СИ во ФГИС «АРШИН»; участвовать в научных конференциях, подготавливать научные статьи, тезисы докладов; осуществлять радиационный контроль в помещении с источниками ионизирующего излучения и во время отсутствия заведующего лабораторией осуществлять функции ответственного за радиационную безопасность, систему физической защиты, получение, выдачу, учёт и сохранность источников ионизирующего излучения; подготавливать и представлять отчётные документы в соответствии с Программой производственного контроля за радиационной безопасностью в филиале; участвовать в проведении корректирующих и предупреждающих мероприятий по результатам внутреннего и внешнего аудита СМК ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» и филиала; выполнять требования и процедуры в области качества, требования конфиденциальности, беспристрастности и антикоррупционной политики, установленные в документах СМК ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» и филиала; соблюдать требования, установленные Правилами внутреннего трудового распорядка, трудовой дисциплины, охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и радиационной безопасности; соблюдать пропускной и внутриобъектовый режим филиала; соблюдать этические профессиональные нормы, обязательные для исполнения в ходе трудовой деятельности; не поддаваться попыткам коммерческого, административного или иного давления, способного оказать влияние на результаты выполняемых работ, а также ставить в известность заведующего лабораторией о таких попытках; не участвовать в осуществлении видов деятельности, ставящих под сомнение её беспристрастность; применять меры по предотвращению коррупции; систематически повышать свою квалификацию.
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:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Высшее образование. Ученая степень: кандидат наук Опыт работы по соответствующей профилю лаборатории специальности: не менее 5 лет Разрешение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на проведение работ с источниками ионизирующего излучения. Научные труды: не менее 5 публикаций.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 55 300 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".