

ВАКАНСИИ ФГУП ВНИИМ им. Д.И. Менделеева



Уважаемые соискатели!

Мы приглашаем в свою команду амбициозных, увлекающихся и нацеленных на результат единомышленников! Реализуемые в институте мероприятия по адаптации новых сотрудников гарантируют плавное вхождение в должность под руководством опытного наставника и выстраивание карьеры в одном из крупнейших мировых центров научной и практической метрологии.

**Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии имени Д.И.Менделеева
(ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»)**

Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии (ВНИИМ) им. Д. И. Менделеева - один из крупнейших мировых центров научной и практической метрологии, главный центр государственных эталонов России.

Институт имеет статус государственного научного центра Российской Федерации и относится к предприятиям оборонно-промышленного комплекса России.

Важнейшая государственная задача заключается в обеспечении единства измерений в стране и на международном уровне.

В институте созданы все условия для роста и развития сотрудников: действует Молодежный совет, регулярно проводятся корпоративные мероприятия по празднованию государственных и профессиональных праздников, организовываются физкультурно-оздоровительные мероприятия для поддержания здорового духа в коллективе.

Ежегодно в институте проходят практику около 100 студентов ВУЗов. На собственной платформе института функционируют Научно-образовательный центр ВНИИМ, а также кафедра "Теоретическая и прикладная метрология", Учебно-методический совет, аспирантура, докторский и кандидатский советы по присуждению учёных степеней.

Мы находимся по адресу: г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 19, (ст. м. Технологический институт).

Уважаемые соискатели!

Для рассмотрения ваших резюме просим направлять их на ya.v.matviets@vniim.ru

[Матвиец Яна Викторовна](#)

Телефон: +7 (812) 251-59-97

Инженер - конструктор
научно-исследовательский отдел эталонов в областях измерений
параметров движения, крутящего момента силы и гравиметрии
г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 19, г. Ломоносов, улица Федюнинского, 2

Заработная плата от 90 000 рублей на руки

Основные задачи:

- разработка конструкторской документации по ЕСКД;
- конструкторское сопровождение изготовления;
- создание эскизов и макетов, участие в создании опытных образцов;
- работа в программе 3D моделирования;
- проведение авторского конструкторского надзора за изготовлением и испытаниями изделий;
- проведение анализа претензий к качеству проектируемых изделий, возникающих в процессе изготовления и эксплуатации.

Требования:

- высшее образование в области приборостроения;
- опыт работы от 2-х лет;
- знание нормативной документации ЕСКД;
- опыт практической конструкторской деятельности в области проектирования механических узлов и механизмов;
- знание основных методов обработки металлов, металлообрабатывающего оборудования и инструмента;
- уверенный пользователь ПК, Компас 3D, MS Office;
- конструкторское мышление: модернизировать и проектировать конструкции, находить конструкторские решения;
- ответственность, умение доводить начатое дело до конца.

Условия:

- стабильная работа в крупнейшем мировом центре метрологии;
- официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ;
- место работы **на двух площадках:** г. Санкт-Петербург, пр. Московский, д. 19, и г. Ломоносов, ул. Федюнинского, д. 2;
- график работы 5/2: пн.- чт. с 8:45 до 17:30, пт. с 8:45 до 16:15, летний период 5/2 пн.- чт. с 8:45 до 18:00, пт. с 8:45 до 14:15, обед 30 минут (в период с 12:00 до 14:00);
- ДМС;
- премиальные выплаты по результатам года;
- поддержка сотрудников в радостных и сложных жизненных ситуациях (материальная помощь);
- компенсация затрат на спортивные абонементы;
- организация корпоративных мероприятий (экскурсии, туристические поездки);
- возможность повышать свой профессиональный уровень и проходить обучение;
- плавное введение в должность, наставничество со стороны руководителя.

Инженер 1 категории испытательной лаборатории

г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 19

Зарботная плата от 60 000 рублей на руки

Основные задачи:

- проведение испытаний на соответствие требований электробезопасности и электромагнитной совместимости;
- оформление результатов испытаний согласно ГОСТ.

Требования:

- высшее образование (*желательно по направлениям - стандартизация и метрология, радиотехника, радиоэлектроника, автоматизация и информатика*);
- опыт работы в испытательной лаборатории будет преимуществом;
- опыт работы от 1 года;
- умение пользоваться испытательным и измерительным оборудованием;
- уверенный пользователь ПК;
- грамотность, вежливость в общении.

Условия:

- стабильная работа в крупнейшем мировом центре метрологии;
- основное место работы: г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 19;
- официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ;
- график работы 5/2: пн.- чт. с 8:45 до 17:30, пт. с 8:45 до 16:15, летний период 5/2 пн.- чт. с 8:45 до 18:00, пт. с 8:45 до 14:15, обед 30 минут (в период с 12:00 до 14:00);
- ДМС;
- премиальные выплаты по результатам года;
- поддержка сотрудников в радостных и сложных жизненных ситуациях (материальная помощь);
- компенсация затрат на спортивные абонементы;
- организация корпоративных мероприятий (экскурсии, туристические поездки);
- возможность повышать свой профессиональный уровень и проходить обучение;
- плавное введение в должность, наставничество со стороны руководителя.

Контролёр контрольно-пропускного пункта (КПП)

пгт. Токсово, ул. Чайное оз., д. 19

Заработная плата от 28 000 на руки

Основные задачи:

- обеспечение безопасности на вверенной территории;
- контроль за входом/ выходом работников и посетителей предприятия;
- работа с оборудованием охранной, охранно-пожарной и тревожной сигнализации.

Требования:

- аналогичный опыт работы от года;
- умение работать с документами, пользоваться персональным компьютером, оргтехникой, электронной почтой;
- дисциплинированность, ответственность.

Условия:

- официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ;
- *возможно временное трудоустройство;*
- **график работы сменный - сутки через трое (с 08:00);**
- график работы предприятия: пн.- чт. с 8:45 до 17:30, пт. с 8:45 до 16:15, летний период 5/2 пн.- чт. с 8:45 до 18:00, пт. с 8:45 до 14:15, обед 30 минут (в период с 12:00 до 14:00);
- ДМС;
- премиальные выплаты по результатам года;
- поддержка сотрудников в радостных и сложных жизненных ситуациях (материальная помощь);
- компенсация затрат на спортивные абонементы;
- организация корпоративных мероприятий (экскурсии, туристические поездки).

Ведущий инженер
химико-аналитический центр «Арбитраж» (ХАЦ «Арбитраж»)
г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 19

Зарботная плата от 75 000 рублей на руки

Основные задачи:

- проведение испытаний/измерений объектов окружающей среды, веществ и материалов методами капиллярного электрофореза, фотометрии, титриметрии, флуориметрии;
- оформление результатов испытаний/измерений согласно требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025.

Требования:

- высшее профессиональное образование (специалитет, бакалавриат по направлениям – химия и химические технологии);
- опыт работы в аккредитованной испытательной лаборатории будет преимуществом;
- опыт работы от 5 лет;
- умение пользоваться испытательным и измерительным оборудованием;
- самостоятельно внедрять и осваивать новые методы и методики;
- уверенный пользователь ПК;
- исполнительность, ответственность, грамотность, вежливость в общении.

Условия:

- стабильная работа в крупнейшем мировом центре метрологии;
- *редкие командировки по всей стране продолжительностью до 3х дней;*
- место работы: г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 19;
- официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ;
- график работы 5/2: пн.- чт. с 8:45 до 17:30, пт. с 8:45 до 16:15, летний период 5/2 пн.- чт. с 8:45 до 18:00, пт. с 8:45 до 14:15, обед 30 минут (в период с 12:00 до 14:00);
- ДМС;
- премиальные выплаты по результатам года;
- поддержка сотрудников в радостных и сложных жизненных ситуациях (материальная помощь);
- компенсация затрат на спортивные абонементы;
- организация корпоративных мероприятий (экскурсии, туристические поездки);
- возможность повышать свой профессиональный уровень и проходить обучение;
- плавное введение в должность, наставничество со стороны руководителя.

Ведущий инженер
координационный отдел организации работ по специальной тематике

г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 19

Зарботная плата от 80 000 рублей на руки

Основные задачи:

- участвовать в проведении научных и научно-технических разработок;
- осуществлять анализ результатов измерений и обработку данных;
- осуществлять сбор, накопление и обработку научно-технической информации;
- оформлять и архивировать отчетную техническую документацию;
- участвовать во внедрении разработанных технических решений и проектов.

Требования:

- высшее образование;
- опыт работы от 3-х лет;
- умение работать с технической документацией;
- уверенный пользователь ПК, MS Office, Компас 3D;
- ответственность, пунктуальность.

Условия:

- стабильная работа в крупнейшем мировом центре метрологии;
- официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ;
- график работы 5/2: пн.- чт. с 8:45 до 17:30, пт. с 8:45 до 16:15, летний период 5/2 пн.- чт. с 8:45 до 18:00, пт. с 8:45 до 14:15, обед 30 минут (в период с 12:00 до 14:00);
- ДМС;
- премиальные выплаты по результатам года;
- поддержка сотрудников в радостных и сложных жизненных ситуациях (материальная помощь);
- компенсация затрат на спортивные абонементы;
- организация корпоративных мероприятий (экскурсии, туристические поездки);
- возможность повышать свой профессиональный уровень и проходить обучение;
- плавное введение в должность, наставничество со стороны руководителя.

Ведущий инженер (инженер-схемотехник)

координационный отдел организации работ по специальной тематике

г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 19, пгт. Токсово, ул. Чайное оз., д. 19

Заработная плата от 80 000 рублей на руки

Основные задачи:

- разработка принципиальных схем;
- макетирование и конструирование электронных блоков и узлов;
- проведение поверки и калибровки магнитометрических средств измерений.

Требования:

- высшее образование (радиотехника, радиоэлектроника, автоматизация и информатика);
- уверенный пользователь ПК, MS Office, Компас 3D, AutoCAD;
- умение работать с испытательным и измерительным оборудованием;
- навыки проектирования в среде Компас 3D;
- навыки программирования будут преимуществом.

Условия:

- стабильная работа в крупнейшем мировом центре метрологии;
- место работы: г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 19 с выездами в Токсово, ул. Чайное оз., д. 19;
- официальное трудоустройство в соответствии с ТК РФ;
- график работы 5/2: пн.- чт. с 8:45 до 17:30, пт. с 8:45 до 16:15, летний период 5/2 пн.- чт. с 8:45 до 18:00, пт. с 8:45 до 14:15, обед 30 минут (в период с 12:00 до 14:00);
- ДМС;
- премиальные выплаты по результатам года;
- поддержка сотрудников в радостных и сложных жизненных ситуациях (материальная помощь);
- компенсация затрат на спортивные абонементы;
- организация корпоративных мероприятий (экскурсии, туристические поездки);
- возможность повышать свой профессиональный уровень и проходить обучение;
- плавное введение в должность, наставничество со стороны руководителя.