|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название | Логотип | Адрес | Продукция | Направления | Ссылка |
|  | АО" ГОЗ Обуховский завод" | обуховский.jpg | Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 120. Тел. +7(812) 363-93-40 | Обуховский завод изготавливает командные пункты для РВСН:   * 15В52 для ракетного комплекса [РТ-2](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%A2-2) * 15В52У для ракетных комплексов [МР УР-100](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%A0_%D0%A3%D0%A0-100), [УР-100Н](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A3%D0%A0-100%D0%9D), [РТ-23 УТТХ](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%A2-23_%D0%A3%D0%A2%D0%A2%D0%A5) * 15В155 для ракетного комплекса [Р-36М2](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0-36%D0%9C) * 15В222 для ракетного комплекса [РТ-2ПМ2](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%A2-2%D0%9F%D0%9C2) * 15В242 для ракетного комплекса [РС-24](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%A1-24) | Изготовление командных пунктов для РВСН | https://www.goz.ru/vakansii/ |
|  | АО "Климов" | климов.png | Санкт-Петербург, ул. Академика Харитона, д. 8.  Тел. +7 (812) 454-71-04 | * Двигатели для самолётов: РД-33 и модификации; СМР-5; РД-33МК; Сопло с ОВТ; ТВМ7-117С и модификации; ВСУ; КСА; * Двигатели для вертолётов: ВК-800В; ТВ2-117; ТВ3-117; ВК-2500; ВК-2500ПК(ПС); ТВ7-117В; Редукторы; * Автоматизированные системы: САУ (БАРК); КПА и ИДК;СНК; | Разработка газотурбинных двигателей. | http://www.klimov.ru/career/vacancy/ |
|  | АО "КБСМ" | KBSM.jpg | Санкт-Петербург, пр.  Обуховской Обороны, д. 120. Лит. ЕЧ | * Комплект оборудования 78Я6-1 «Журавль». * Комплект средств доставки КА. * Агрегаты подъёма антенно-приёмных модулей. | Проектирование (разработка) оборудования для ракетно-космической отрасли | http://xn--90arht.xn--p1ai/deyatelnost/vacancies |
|  | АО "Концерн "Морское подводное оружие - Гидроприбор" | гидроприбор.jpg | Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., д. 24.  Тел. +7 (812) 542-01-47 | * Торпедное, минное, противоминное оружие. * Средства гидроакустического противодействия. * Атомные необитаемые подводные аппараты. | Создание морского подводного оружия и подводно-технических средств специального назначения. | http://www.gidropribor.ru/personal/vacancy/ |
|  | ОАО "МЗ "Арсенал" | арсенал.png | Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 1-3, Тел. +7(812) 292-46-56 | * [Космические аппараты системы МКРЦ](http://mza.spb.ru/66) * [Космический аппарат «Кобальт»](http://mza.spb.ru/67) * [Универсальная малогабаритная спускаемая капсула](http://mza.spb.ru/68) * [Рулевые приводы](http://mza.spb.ru/69) * Артиллерийские установки: АК-100; АК-130; А-190; А-192; А-220М; АК-176М. * Пусковые установки: ЗИФ-122; ЗИФ-121-02; | Производство космической техники, морских артиллерийских и пусковых установок | http://www.mzarsenal.spb.ru/career/ |
|  | АО "КБ "Арсенал" | s5_logo.png | Санкт-Петербург, ул. Комсомола, д. 1-3, | * Создание космических комплексов для радиофизических исследований поверхности Земли и исследования физики распространения электромагнитных волн (тема «Лиана»); * Разработка и реализация попутных космических экспериментов на штатных КА серии «Космос» для решения научных и социально-экономических задач; * Исследование и разработка проектов перспективных ракетно-космических средств. * Корабельная артиллерийская техника. * Малогабаритная универсальная автоматическая одноорудийная АУ А-192 калибра 130 мм. | Разработка космической техники, морских артиллерийских и пусковых установок | http://www.kbarsenal.ru/karera |
|  | АО "Информационные спутниковые системы им. ак. М.Ф. Решетнева" | решетнева.jpg | Железногорск,  ул. Ленина, д.52, Тел. +7(3919) 72-24-39 | * Персональная связь: Гонец-М; Гонец-М1. * Телекоммуникация: [Экспресс-АМ8](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-express-am8); [Ямал-401](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-yamal-401);[Экспресс-АМ5](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-express-am5); [Экспресс-АМ6](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-express-am6); [Экспресс-АТ1](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-express-at1); [Экспресс-АТ2](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-express-at2); [Ямал-300К](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-yamal-300k); [AMOS-5](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-amos-5); [KazSat-3](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-kazsat-3); [Lybid](https://www.iss-reshetnev.ru/projects#project-lybid). * Навигация: Глонасс-К; Глонасс-М. | Создание космических аппаратов связи, телевещания, ретрансляции, навигации, геодезии. | https://www.iss-reshetnev.ru/personell/personell-policy |
|  | ПАО "РКК "Энергия" им. С.П. Королева | ркк энергия.jpg | Королёв,  ул. Ленина, д.4, Тел. +7(495) 513-72-48 | * Создание транспортной пилотируемой космической системы нового поколения * Развитие космического туризма * Разработка космических систем для межпланетных экспедиций * Разработка и создание космических телекоммуникационных систем с использованием крупноразмерных космических антенн и отражателей. | Разработка ракет-носителей, спутников, баллистических ракет. | https://www.energia.ru/ru/corporation/stuff.html |
|  | АО "ВНИИРА" | вниира.jpeg | Санкт-Петербург, Шкиперский проток, д. 19, Тел. +7(812) 356-06-11 | * Средства наблюдения. * Комплексные средства автоматизации управления воздушным движением. * Тренажерные системы УВД. * Автоматизированные системы летного контроля. * Средства метеорадиолокации. * Бортовое оборудование. * Средства навигации и посадки. * Аппаратура передачи данных. * СВЧ МИС | Создание и производство радиотехнические систем и средств организации и управления воздушным движением, ближней навигации и посадки летательного аппарата | http://www.vniira.ru/ru/vacansy |
|  | АО "НПО "Поиск" | поиск.png | Мурино, ул. Лесная, д. 3 Тел. +7(812) 318-51-81 | * Взрыватели для снарядов РЗСО. * Артиллерийские снаряды. * Миномётные мины. * Оперативно-тактические ракеты. * Комплексы противосамолётной и противотанковой обороны. * Авиационные ракеты. | Создание взрывателей, взрывной автоматики и логики. | http://npo-poisk.ru/vakansii |
|  | АО "Завод им. М.И. Калинина" | мзик спб.jpg | Санкт-Петербург,  ул. Уральская, д.1, Тел. +7(812) 350-87-36 | * Капсюльные втулки. * Электрозапалы. * Трубки и взрыватели для всех видов сухопутной и морской артиллерии. | Разработка и производство высокотехнологичной продукции для оборонного комплекса. | Сайт находится на реконструкции.  05.10.2017 г. |
|  | АО "ЗРТО" | ЗРТО.png | Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 120, лит. Х Тел. +7 (812) 363-94-10 | Радиотехнические системы и комплексы радиоэлектронной техники специального назначения. | Разработка и изготовления радиолокационной техники, предназначенной для наблюдения за наземными целями. | http://zrto.org/vakansii/ |
|  | АО "Россиский институт радионавигации и времени" | РИРВ.jpg | Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 120, лит. ЕЦ, Тел. +7(812) 274-14-88 | * Навигационная аппаратура. * Аппаратура «Изыскание». * Станция базовая. * СБИС. * Модули ПКИ, ИФРИС, приёмовычислительные. | Разработка и создание систем единого времени высокой точности, квантовой электроники, аппаратуры потребителей навигационных систем и систем единого времени. | https://rirt.ru/ru/aboutmain/ru\_jobs/ |
|  | АО "Концерн "Гранит-Электрон" | гранит-электрон.png | Санкт-Петербург,  ул. Госпитальная, д. 3, Тел. +7(812) 271-45-85 | * Корабельные радиолокационные станции. * Радиолокационные системы. * Передвижные и стационарные береговые радиолокационные станции. * БАСУ и ГСН. * Корабельная аппаратура СУ «Яхонт» и «Уран Э» | Создание комплексов радиоэлектронного оборудования для ВМФ | https://www.granit-electron.ru/vacations/ |
|  | ПАО "Машиностроительный завод им. М.И. Калинина" | мзик екатеринбург.png | Екатеринбург,  пр. Космонавтов, д. 18 Тел. +7(343) 331-98-29 | * Пуско-заряжающие установки 9А316Э, 9А84МЭ. * Пусковая установка 9А83МЭ | Производство противосамолётных и противоракетных систем, боевых средств для ракетных комплексов. | http://www.zik.ru/politics/ |
|  | АО "ЦКБМТ "Рубин" | рубин.jpg | Санкт-Петербург, ул. Марата, д. 90, Тел. +7(812) 407-51-32 | * Атомные подводные лодки с баллистическими ракетами. * Атомные подводные лодки с крылатыми ракетами. * Неатомные подводные лодки. * Энергетические стенды. * Морские сооружения. * Тренажёры. | Проектирование подводных лодок различных классов. | http://ckb-rubin.ru/ckb\_mt\_rubin/personal/ |
|  | ОАО "Ковровский электромеханический завод" | ковровский завод.jpeg | Ковров, ул. Крупской, д. 55, Тел. +7(492) 329-34-56 | * Гидравлические узлы и системы. * Многофункциональные универсальные погрузчики. * Мобильные робототехнические комплексы. | Производство гидроаппаратуры. | http://www.kemz.org/cpk\_kontakts.html |
|  | АО "НПП "Радар ммс" | радар ммс.jpg | Санкт-Петербург, ул. Новосельковская, д. 37, Тел. +7(812) 777-50-51 | * Системы метеообеспечения. * Автомобильная электроника. * Системы мониторинга земной поверхности и окружающей среды. * Изделия микроэлектроники, микросистемотехники и нанотехнологий. * Беспилотные авиационные комплексы различного назначения. * Интеллектуальные системы жизнеобеспечения. * Системы самонаведения высокоточного оружия. | Создание радиоэлектронных систем и комплексов специального и гражданского назначения, точного приборостроения, специального ПО | http://www.radar-mms.com/jobs.aspx |
|  | ООО "Балтийский завод - Судостроение" | балтийский завод.png | Санкт-Петербург,  Косая линия, д. 16 корп. 1 лит.Б, Тел. +7(812) 324-94-35 | * Атомный ледокол «Артика». * Универсальный дизель-электрический ледокол «Виктор Черномырдин». * Плавучий энергетический блок «Академик Ломоносов». | Производство военных кораблей, подводных лодок и гражданских судов. | https://www.bz.ru/career/vacancies/ |
|  | ОАО "НПП "Пирамида" | пирамида.jpg | Санкт-Петербург,  ул. Орджоникидзе, д. 42Б, Тел. +7(905) 200-30-82 | * Экраны. * Печатные платы. * Контейнеры. * Светодиодные светильни. | Выпуск сложной радиотехники и электроники специального назначения | http://www.piramida.com.ru/vacan.php |
|  | АО "НПК "КБМ" | нпк кбм коломна.jpg | Коломна, пр. Окский, д.42, Тел. +7(496) 615-50-04 | * Оперативно-тактические и тактические ракетные комплексы. * Переносные зенитные ракетные комплексы. * Противотанковые ракетные комплексы. * Комплексы активной защиты. * Тренажёры. | Проектирование, разработка и испытание военной техники различного направления. Разработка комплексов управления: переносные зенитные, противотанковые, оперативно-тактические ракетные комплексы, а также комплексы активной защиты. | https://www.kbm.ru/ru/enterprise/jobs/ |
|  | ОАО "Красный Октябрь" | красный октябрь.png | Санкт-Петербург,  ул. Политехническая, д. 13-15, Тел. +7(812) 380-36-46 | * Редукторы вертолётов классической и соосной схем. * Автоматы перекоса. * Хвостовые и промежуточные редукторы. * Хвостовые валы. * Коробки самолётных агрегатов. * Газотурбинные двигатели-энергоузлы. * Воздушные и воздушно-газовые стартеры. * Вспомогательные силовые установки. | Производство, ремонт и обслуживание силовых агрегатов для вертолетов «Ми» и «Ка», коробок самолетных агрегатов (КСА), газотурбинных двигателей-энергоузлов и турбостартеров (ГТДЭ и ВК) для самолетов «МиГ» и «Су». | http://www.koavia.com/vacancy.shtml |
|  | АО "Опытный завод "Интеграл" | интеграл.jpg | Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, д.14А, Тел. +7(812) 347-58-00 | * Моточные изделия. * Переоборудование люминесцентных светильников в светодиодные. * Станция визуально-оптических помех «Грач» | Производство, модернизация и ремонт радиоэлектронных средств специального назначения. | https://www.oz-integral.ru/kontakty/ |
|  | ФГУП "ПО "Октябрь" | октябрь ПО.jpg | Каменск-Уральский,  ул. Рябова, д.8 | * Аппаратура громкоговорящей связи и оповещений, усилители. * Аппаратура радиолокации. * Аппаратура радиосвязи. * Железнодорожное приборостроение. * Электрические соединения. | Производство бортовых систем радионавигации и радиолокации для всех видов транспорта, систем управления и средств безопасности для железнодорожного подвижного состава, системы мониторинга оборудования нефтедобычи и комплексов электроэнергетики. | http://www.neywa.ru/cgi-bin/articles/view.cgi?id=2036 |
|  | ФГУП "Крыловский государственный научный центр" | ФГУП Крыловсий.png | Санкт-Петербург,  Московское ш., д44, Тел. +7 (812) 723-66-07 | Инновационные разработки по усовершенствованию кораблей, судов и океанотехники. | Инновационные разработки по усовершенствованию кораблей, судов и океанотехники. | http://krylov-center.ru/rus/personnel/ |
|  | АО "Завод №9" | завод 9.jpg | Екатеринбург,  пл. Первой Пятилетки,  Тел . +7 (343) 327-59-00 | * Буксируемые орудия. * Орудия для танков и САУ. * Артиллерия для ВМФ. | Разработка танковых пушек, буксируемых орудий и  орудий для САУ | http://www.zavod9.com/?pid=10125 |
|  | АО "ВМП "АВИТЕК" | авитек.png | Киров,  Октябрьский проспект, 1А, Тел. +7 (800) 222-43-43 | * Грузоподъёмные системы. * Средства спасения пилотов. * Кресла машиниста локомотива серии КЛ. * Ручные лебёдки серии РЛ. | Производство, обслуживание и ремонт зенитных модулей, ракет-мишеней, грузоподъёмных механизмов для авиации. | http://www.vmpavitec.ru/social/vacancy/ |
|  | ОАО "Концерн "Океанприбор" | океанприбор.jpg | Санкт-Петербург, Чкаловский пр., д46,  Тел. +7 (812) 320-80-40 | * Многофункциональные комплексы, системы, станции для ПЛ и НК. * Поисковые, гидрографические, исследовательские комплексы, системы, станции. * Испытательные и контрольно-измерительные средства и методы. * Оборудование для нефтегазовой, химической промышленности. * Элементы гидроакустических средств. * Гидроакустические средства. | Разработка и производство гидроакустических комплексов. | http://www.oceanpribor.ru/text/14.htm |
|  | ОАО "ВНИИтрансмаш" | вниитрансмаш.png | Санкт-Петербург, Горелово,  Заречная ул., д. 2,  Тел. +7 (812) 244-42-42 | * Военные гусеничные машины. * Шасси планетоходов, оборудование и аппаратура для космических исследований. * Аварийно-спасательные комплексы, машины и роботы. * Железнодорожный транспорт. | Разработка бронетехники. | http://www.vniitransmash.ru/MENU/DECLARATION/vacancy.html |
|  | АО "НПО "Импульс" | импульс.jpg | Санкт-Петербург, Киришская ул., 2,  Тел. +7 (812) 590-38-33 | * АСУ РВСН. * КБНК. * Система подготовки и пуска ракет. | Разработка, производство и сопровождение специальных территориально распределенных информационно-управляющих систем для Вооруженных сил страны. | http://xn--h1agccffdrq5g.xn--p1ai/pages/contacts |
|  | ФГУП "ФЦДТ "Союз" | фцдт союз.jpg | г. Дзержинский,  ул. Академика Жукова, д.42, Тел. +7(495) 551-72-00 | * Смесевые и баллистические ракетных твёрдых топлив. * Композиционные материалы. * Твёрдотопливные заряды, корпусы и двигателей ракетных комплексов. | Разработка химии и технологии твёрдого ракетного топлива, проектирование и отработка энергетических установок для ракетных комплексов различного назначения, космических систем, установок прямого преобразования энергии. | http://www.fcdt.ru/karera/vakansii |
|  | АО "СПМБМ "Малахит" | малахит.png | Санкт-Петербург, ул. Фрунзе, 18,  Тел. +7 (812) 242-75-00 | * Многоцелевые атомные подводные лодки. * Малые подводные лодки прибрежного действия. * Сверхмалые подводные лодки. * Комплексы торпедно-ракетного вооружения. * Подводные технические средства. * Морские сооружения для освоения прибрежной акватории. | Проектирование морской техники, строительство и испытание атомных и дизельных подводных лодок и обитаемых технических средств. | http://www.malachite-spb.ru/118/ |
|  | АО "НПО "Прибор" | нпо прибор.JPG | Санкт-Петербург , 17-я линия В.О., 4-6,  Тел. +7 (812) 323-24-57 | * Аварийные и эксплуатационные накопители информации. * Блоки сбора и преобразования информации. * Пульты и блоки управления. * Системы бортовых и наземных измерений. * Системы и устройства мониторинга, контроля и безопасности. * Газоаналитеческая аппаратура. | Разработка и производство систем эксплуатационного и аварийного контроля, измерительных комплексов для испытаний, аппаратуры газового анализа, систем и устройств для энергетики, систем электроснабжения подвижного состава. | http://www.npo-pribor.ru/company/vacancy/ |
|  | АО ЦНИИМ | цниим.bmp | Санкт-Петербург, Парадная ул., д. 8,  Тел. +7 (812) 274-53-82 | * Гидроцилиндры и гидронагружатели. * Изделия из карбидной и нитридной керамики. * Жаропрочные, коррозионностойкие и энергоёмкие пружины. | Разработка конструкционных металлических сплавов, керамических и полимерных конструкционных материалов | http://www.cniim.com/womenu.php?id=14 |
|  | АО "НИИ Мортеплотехники" | нии мортеплотехники.jpg | Санкт-Петербург, Ломоносов, ул. Черникова, д. 44,  Тел. +7 (812) 422-45-64 | * Торпеды и торпедные системы. * Газотурбинные и поршневые двигатели. * АМКУ. | Разработка морского подводного оружия и подводно-технических средств специального назначения. | http://www.gidropribor.ru/personal/vacancy/ |
|  | АО "ЛМЗ им. К. Либкнехта" | К. Либкнехта.png | Санкт-Петербург,  ул. Чугунная, д.14, +7 (812) 347-73-55 | * Гидроцилиндры. * Неликвидные материалы. | Производство неснаряженных корпусов бронебойно-подкалиберных снарядов для танкового боекомплекта. | http://lmz-kl.ru/contacts/ |
|  | АО "ОКБ "НОВАТОР" | новатор.png | Екатеринбург пр. Космонавтов, д. 18. Тел. +7 (343) 264-13-00 | * Зенитные орудия. * Зенитные ракеты. * Крылатые ракеты. * Ракетные комплексы. * Противолодочные ракеты. * Самоходные пусковые установки. * Матеорологические ракеты. | Разработка ракетной техники, крупнокалиберных артиллерийских систем противовоздушной обороны. | http://www.okb-novator.ru/Vacancy |
|  | АО "НПК"Уралвагонзавод им. Ф.Э. Дзержинского" | УВЗ.jpg | Нижний Тагил, Восточное шоссе, д. 28, Тел. +7(3435) 34-42-09 | * БМП Т-15. * Боевые машины огневой поддержки «Терминатор», «Терминатор-2». * Боевая машина разминирования БМР-3М. * Танки: Т-14, Т-90, Т-72. * Железнодорожные цистерны. * Мобильные буровые установки. | Разработка и производство военной техники, дорожно-строительных машин, железнодорожных вагонов. | http://www.uvz.ru/contacts |
|  | АО "Государственный оптический институт им. С.И. Вавилова" | вавилова.jpg | Санкт-Петербург, Биржевая линия, д. 12Е Тел. +7(812) 331-75-50 | * Космические многоканальные оптико-электронные комплексы для дистанционного зондирования. * Дальнометрические системы для изменения больших расстояний. * Облегченные оптические зеркала для аэрокосмических устройств. * Научные стенды. * Тепловизионная техника. * Контрольно-измерительные приборы. | Исследование, разработка и внедрение оптических приборов и технологий. | http://www.npkgoi.ru/?module=articles&c=Contacts&b=2 |
|  | АО "НПП "Краснознамёнец" | краснознаменец.png | Санкт-Петербург, ул. Челябинская, д. 95 Тел. +7 (812) 456-64-80 | * Синтепон. * Деревообрабатывающее производство. | Разработка изделий военного и гражданского назначения в области средств инициирования, воспламенения и взрывания. | http://krzn.ru/vacancy.html |
|  | АО "НИИ командных приборов" | Cosmo-logo.png | Санкт-Петербург, пр. Трамвайный, д. 16, Тел. +7 (812) 376-85-85. | * Комплекс командных приборов для ракет-носителей и разгонных блоков. * Силовые гироскопические блоки для СУ ориентацией КА. * Управляющие двигатели-маховиков для СУ ориентацией КА. * Системы магнитной разгрузки кинематического момента КА. | Разработка комплексов командных и силовых гироскопических приборов для навигации и управления движения ракет, ракет-носителей, разгонных блоков, КА и других подвижных объектов. | http://niikp.spb.ru/vacancy.htm |
|  | ОАО "Авангард" | logo.png | Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д. 72, Тел. +7 (812) 540-15-50 | * Несущие конструкции для аппаратуры. * Системы мониторинга и контроля. * Газоаналитическое оборудование. * Электронные компоненты и узлы. * Системы радиочастотной идентификации. * Систем тестового контроля РЭА. * Датчики. * Фотошаблоны. | Разработка инновационных технологий и производство продукции радиоэлектроники, микросхемотехники, приборостроения. | http://ru.avangard.org/jobs.html |
|  | АО "ВНИИ " Сигнал" | ВНИИ сигнал.png | Ковров, ул. Крупской, д. 57, +7 (905) 590-11-43 | * Системы и средства автоматизированного управления. * Электроприводы, электрогидроприводы. * Системы навигации и топопривязки. * Гидрообъёмные трансмиссии, электрогидравлические системы управления и гидромашины. | Разработка и изготовление регулируемых приводов и систем электропитания. | http://www.vniisignal.ru/ru/contacts |
|  | ОАО "Технический надзор" |  | Санкт-Петербург, ул. Уральская, д. 4 | Ремонт компьютеров и периферийного компьютерного оборудования. | Ремонт вооружения и военной техники |  |
|  | ОАО "Завод "Буревестник" | logo.jpg | Гатчина, ул. Соборная, д. 31,  Тел. +7 (81371) 2-13-05 | * Буксировщик аквалангиста. * Судовая арматура. * Теплообменные аппаратуры. * Аппаратура для нефтегазовой промышленности. * Арматура для теплоэнергокомплексов. * Средства индивидуальной защиты. | Производство судовой арматуры. | http://www.zavodburevestnik.ru/vacancies |
|  | АО "РНИИ "Электронстандарт" | logo-small.png | Санкт-Петербург,  ул. Цветочная, д. 25/3, +7 (812) 676-28-81 | Сертификация изделий электронной техники и приборов. | Сертификация изделий электронной техники и приборов. | http://www.elstandart.spb.ru/ru/about/kontakty.html |
|  | АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова» | ямалова.jpg | Екатеринбург,  ул. Восточная, 33 Б  Тел. +7 (343) 254-81-09 | * Светотехника. * Системы оптического наблюдения. * Тахометры. * Теодолиты. * Аппаратура спутниковая. * Нивелиры. * МИМ-340. | Разработка и производство оптико-электронных систем различного назначения. | http://www.uomz.ru/ru/career |
|  | ПАО "Пермская научно-производственная приборостроительная компания" | пао пнппк.png | Пермь,  ул. 25 Октября, д.106,  Тел. +7 (342) 240-05-12 | * Авиационное приборостроение. * Датчики и элементы дистанционных передач. * Бортовые комплексы ЛА. | Разработка и производство навигационных систем различного назначения и товаров народного потребления. | http://www.ppk.perm.ru/ |
|  | ОАО"Завод им. В.А. Дегтярева" | им. Дягтерева.jpeg | Ковров,  ул. Труда, д. 4,  Тел. +7 (492) 323-03-89 | * Стрелково-пушечное вооружение. * Противотанковое вооружение. * Зенитно-ракетное вооружение. * Системы управления. * Мототехника. * Почвообрабатывающая техника. | Разработка и производство огнестрельного и другого оружия, мототехника. | http://www.zid.ru/contacts/ |
|  | ПАО "Техприбор" | техприбор.jpg | Санкт-Петербург,  Варшавская ул., д.5А,  Тел. +7 (812) 648-84-76 | * Топливоизмерители. * Аппаратура контроля двигателя. * Информационные системы. | Разработка, производство, сертификация и сопровождение в эксплуатации бортовой авионики. | http://techpribor.kret.com/ |
|  | АО "Воткинский завод" | АО Воткинский завод.jpg | Воткинск,  ул. Кирова, д.2, Тел. +7 (341) 456-52-01 | * Нефтегазовое оборудование. * Оборудование для атомной отросли. * Изделия для НИР * Инструментальное производство. * Станкостроение. | Производство оружия и боеприпасов. | http://www.vzavod.ru/contact |
|  | АО "Государственный ракетный центр им. ак. В.П.Макеева" | ГРЦ Макеева.jpg | Миасс,  Тургоякское шоссе, д.1, Тел. +7 (3513) 28-63-33 | * Боевые ракетные комплексы: первого, второго и третьего поколения. * ОКР «Сармат». * Ракетно-космические разработки: Штиль; Волна; Воздушный старт; Зыбь; Русь-М; Миасс; | Разработка по созданию ракетных и ракетно-космических комплексов, космических аппаратов, их систем и узлов. | http://www.makeyev.ru/kadrovay/ |
|  | ОАО "ВПК "НПО машиностроения" | ВПК НПО машиностроение.png | Реутов, ул. Гагарина, д. 33, Тел. +7 (495) 307-13-80 | * Самолёты-снаряды. * Крылатые ракеты. * Ракетные комплексы. * Межконтинентальные баллистические ракеты. * Ракеты-носители * Космические системы и аппараты. | Разработка полного спектра ракетной и космической техники. | http://www.npomash.ru/staff/ru/kadrovpolit.htm |
|  | ОАО "РЖД" | РЖД.jpg | Москва,  Новая Басманная ул., д. 2 Тел. +7 (499) 262-99-01 | Услуги железнодорожной инфраструктуры. | Услуги железнодорожной инфраструктуры. | http://social.rzd.ru/ |
|  | АО "Златмаш" | златмаш.jpg | Златоуст, Парковый пр., д. 1, Тел. +7 (3513) 63-91-01 | * Вооружение и военная техника. * Бытовые плиты. * Радиаторы. * Алюминиевые профили. * Гидроманипуляторы. * Оружие. | Разработка ракетных комплексов стратегического назначения | http://zlatmash.ru/about/vacancy/ |
|  | ФГУП "Научно-исследовательский технологический институт им. А.П. Александрова" | НИТИ им. Александрова.jpg | Сосновый Бор, Копорское шоссе, д. 72,  Тел. +7 (813-69) 2-26-67 | * Корабли с ЯЭУ. * Досмотровые системы. * АСУ ТП. * Системы диспетчерского управления энергоресурсами. * муниципальные информационных системы. | Отработка и испытания новых конструкторских, технологических и технических решений перспективных судовых ЯЭУ, АЭС и других объектов атомной энергетики (ОАЭ), их частей и систем. | http://www.niti.ru/1\_enterprise/contacts.html |