|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 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. 3Тел. +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. ХТел. +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. 18Тел. +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 иорудий 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 | Екатеринбургпр. 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. 12ЕТел. +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. 95Тел. +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 БТел. +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. 2Тел. +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 |