

Список предприятий (мест проведения практики)

№ п/п	Наименование предприятия	Характеристика	Адрес предприятия
1.	АО «УПКБ «Деталь»	<p>Уральское проектно-конструкторское бюро «Деталь» (УПКБ «Деталь») является ведущим предприятием России по разработке и производству радиовысотомеров (РВ) и радиовысотомерных систем (РВС) для авиационной и ракетно-космической техники. Продукция предприятия характеризуется высоким научно-техническим уровнем и пользуется заслуженным спросом в стране и за рубежом.</p> <p>За годы работы на УПКБ «Деталь» разработаны свыше 100 типов радиовысотомеров и радиовысотомерных систем, измеряющих высоту полета, составляющие скорости ЛА, параметры земной и водной поверхности; бортовой радиолокационной аппаратуры для систем дистанционного зондирования земной поверхности; комплексов для корреляционно-экстремальных систем навигации ЛА; радиолокационных станций (РЛС) бокового обзора с синтезированной апертурой, активно-пассивных радиолокационных головок самонаведения (АПРГС) для крылатых ракет.</p> <p>В настоящее время</p>	Россия, 623409, г. Каменск-Уральский Свердловской области, ул. Пионерская, 8

		<p>общество специализируется на выполнении НИОКР и производстве следующей продукции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - РВ и РВС, измеряющие высоту полета, составляющие вектора скорости летательных аппаратов, параметры земной и водной поверхности; - бортовая радиолокационная аппаратура для систем дистанционного зондирования земной поверхности; - радиолокационные станции бокового обзора с синтезированной апертурой антенны для летательных аппаратов различных классов; - активно-пассивные радиолокационные головки самонаведения. <p>Разработанные изделия имеют современные схемотехнические и конструктивные решения, в них внедрено свыше 400 изобретений, защищенных авторскими свидетельствами и патентами.</p>		
2.	ФГУП «Октябрь»	«ПО	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Октябрь» – крупный российский производитель сложной приборной продукции. Имеет шестидесятилетний опыт выпуска бортовых систем радионавигации и радиолокации для всех видов воздушного, наземного и морского транспорта, систем управления и средств безопасности для</p>	Россия, 623400, Свердловская обл., г Каменск- Уральский, ул. Рябова, д. 8

		<p>железнодорожного подвижного состава, системы мониторинга оборудования нефтедобычи и комплексов электроэнергетики.</p> <p>Мощная производственно-техническая база, постоянная модернизация производства, внедрение новейших технологий и оборудования, высокий уровень квалификации персонала позволяют предприятию выпускать высокотехнологичную инновационную технику. Предприятие является многопрофильным, выпускает более 3000 наименований продукции.</p>	
3.	АО «СинТЗ»	<p>Акционерное общество "Синарский трубный завод" - современное крупное специализированное предприятие по производству стальных труб, оказывающее услуги промышленного характера. С 2002 года входит в состав Трубной Металлургической Компании (ТМК). Сегодня завод выпускает широкий спектр труб нефтяного сортамента - бурильные, обсадные, насосно-компрессорные, нефтегазопроводные, а также бесшовные горячекатаные и холоднодеформированные трубы общего назначения, котельные трубы, крекинговые трубы, трубы из коррозионностойких марок стали и сплавов, теплоизолированные</p>	<p>623400, Свердловская область, г. Каменск- Уральский, Заводской проезд, д. 1</p>

		<p>лифтовые трубы.</p> <p>Налажены и функционируют длительные хозяйствственные связи с крупнейшими поставщиками передельной трубной заготовки для производства стальных труб.</p> <p>Установленное оборудование и применяемая технология позволяют изготавливать трубы различного назначения в широком диапазоне размеров, точности, марок материала, состояния поверхности, прочностных и специальных свойств, отвечающих требованиям как отечественных, так и зарубежных стандартов. АО "СинТЗ" выпускает трубную продукцию, потребителями которой являются компании различных отраслей, прежде всего, предприятия нефтегазового комплекса. Продукция завода используется также в химической промышленности, энергетике, машиностроении, строительстве, сельском хозяйстве и других отраслях.</p>	
4.	АО «Каменск-Уральский завод по обработке цветных металлов»	АО «Каменск-Уральский завод по обработке цветных металлов» (АО «КУЗОЦМ») производит широкий спектр металлопродукции из меди, никеля, цинка и сплавов на их основе. Завод является лидером в отрасли цветной металлообработки в России. Продукция ПАО «КУЗОЦМ»	623400, Свердловская область, г. Каменск- Уральский, ул. Лермонтова, 40

		<p>широко используется во всех отраслях промышленности как в России, так и за ее пределами.</p> <p>Ассортимент выпускаемой продукции чрезвычайно широк и составляет около 16 тысяч типоразмеров и более 140 сплавов.</p> <p>Основными видами выпускаемой продукции являются прессованные и тянутые прутки круглого, шестигранного, квадратного и фасонного сечений, проволока круглая и прямоугольная, полосы коллекторные, шины, аноды, литейные сплавы, порошки и пудры.</p> <p>Выпускаемая продукция используется в различных отраслях промышленности:</p> <ul style="list-style-type: none"> электротехнической, металлургической, энергетике, машиностроении, судостроении, химической и нефтеперерабатывающей промышленности, приборостроении, авиационной технике. 	
5.	АО «Каменск-Уральский литьевой завод»	<p>Каменск-Уральский литьевой завод, входящий в холдинг «Технодинамика» Госкорпорации «Ростех», - один из крупнейших в стране производителей авиационных колес и агрегатов управления.</p> <p>Два других важнейших сегмента экономики КУЛЗа – это производство алюминиевых и магниевых отливок, а также -</p>	<p>623428, Свердловская область г. Каменск- Уральский, ул. Рябова, 6</p>

		<p>фрикционных изделий из биметалла и металлокерамики.</p> <p>Изделия завода комплектуют авиационную технику Объединенной авиастроительной корпорации, «Вертолеты России», непосредственно используются эксплуатирующими организациями и авиаремонтными заводами. Предприятие выпускает комплектующие к пассажирским, транспортным, спортивно-пилотажным, учебно-тренировочным самолетам, самолетам специального назначения, использующимся в народном хозяйстве и в спасательных операциях силами МЧС, и к вертолетам.</p>	
6.	ЗАО «Уралэлектромаш»	<p>ЗАО «Уралэлектромаш» выпускает высоконадежные асинхронные трехфазные электрические машины, способные работать в самых тяжелых условиях эксплуатации при повышенных нагрузках. Предприятие производит двигатели для электровозов, двигатели для зенитно - пушечных комплексов, двигатели для приводов насосов, компрессоров и других механизмов для установки на кораблях, где усложнены условия эксплуатации.</p> <p>Машины предприятия безотказно работают в любых</p>	<p>Свердловская область, г. Каменск - Уральский, ул. Карла Маркса, 2</p>

		условиях и неприхотливы в обслуживании.	
7.	ООО «ИСО»	<p>Филиал ООО «Инжиниринг строительство обслуживание» в г. Каменск-Уральский производит сервисное обслуживание и ремонт оборудования Уральского Алюминиевого завода, а также строительство промышленных, гидротехнических сооружений и шламовых карт. Направления предприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологические машины и оборудование; - электроэнергетика и электротехника; - автоматизация технологических процессов и производств; - техносферная безопасность. 	623406, Свердловская обл., г. Каменск- Уральский, ул. Заводская, д.4
8.	АО «Производственное объединение «Уральский оптико- механический завод имени Э.С.Яламова»	<p>АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод имени Э.С.Яламова» - одна из ключевых организаций Холдинга «Швабе», входящего в состав Государственной Корпорации «Ростех». АО «ПО «УОМЗ»- динамично развивающееся предприятие оптического приборостроения, современное научноемкое производство, обладающее широкими возможностями создания высокотехнологичной продукции от разработки до продаж и послепродажного обслуживания. Развитая сервисно-бытовая сеть включает 7 дочерних обществ</p>	620100, г.Екатеринбург, ул. Восточная, 33Б

		<p>в России и за рубежом – в Швейцарии, Китае и Белоруссии.</p> <p>Предприятие осуществляет инновационную деятельность по созданию новой и модернизации широкой линейки продукции специального и гражданского назначения.</p>	
9.	ООО «Промышленно-технический центр»	<p>ООО “Промышленно-технический центр” работает в самом центре России на границе Европы и Азии. Наш край хорошо известен крепкими трудовыми традициями. Наше предприятие старается поддержать высокую марку Уральского машиностроения, выпуская сложное нестандартизированное оборудование и уникальные запасные части.</p> <p>В настоящее время уровень производства, технический, кадровый потенциал предприятия позволяет с оптимизмом смотреть в будущее. ООО “ПТЦ” это динамично развивающееся предприятие, располагающее современным оборудованием, высококвалифицированными кадрами, способными решать самые сложные задачи.</p> <p>Существующие производственные мощности предприятия позволяют выпускать разнообразную продукцию, способную конкурировать на различных сегментах рынка.</p>	623400, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Рябова, 16
10.	ОАО «Завод «Исеть»	Предприятие с пятидесятилетней историей,	623425, Свердловская

		<p>где создаются электрические и оптические соединители для оборонно-промышленного комплекса категории качества «ВП» и гражданского рынка.</p> <p>ОАО «Завод «Исеть» - это полный цикл производства: от идей и мысли, основанных на анализе перспектив развития рынка соединителей, сфер их применения и конструкторских разработок, до воплощения их в действующие образцы и массового производства.</p> <p>Специфика предприятия требует от нашего производства оснащения самым передовым высокотехнологичным оборудованием.</p>	<p>область, г. Каменск-Уральский, ул. Рябова, дом 12</p>
11.	ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод»	<p>АО «Каменск - Уральский Металлургический Завод» является традиционным поставщиком изделий из алюминия, алюминиевых и магниевых сплавов.</p> <p>В 2008 году ОАО КУМЗ прошел аккредитацию процесса ультразвукового контроля в системе Nadcap, а в 2009 году прошел реаккредитацию процесса УЗК и аккредитацию процесса термообработки в системе Nadcap.</p> <p>В 2009 году был проведен ресертификационный аудит СМК на соответствие требованиям AS/EN 9100, рев.В и требованиям МС ИСО 9001:2008 органом по сертификации ТЮФ Рейнланд, Германия.</p>	<p>623405, Свердловская область, г. Каменск- Уральский, ул. Заводская, 5</p>

	<p>В 2010 – 2015 годах ОАО КУМЗ прошел реаккредитацию процесса ультразвукового контроля и процесса термообработки в системе Nadcap, в результате чего были получены сертификаты соответствия. В августе 2011 года было проведено освидетельствование предприятия, как изготовителя алюминиевых прессованных профилей, листов, плит из сплава 1561 для корпусных судовых конструкций и судовых устройств в соответствии с Правилами классификации и постройки морских устройств Российского Морского Регистра Судоходства. По результатам освидетельствования было выдано Свидетельство о Признании Изготовителя, которое дает право ОАО КУМЗ производить и реализовывать заявленную продукцию до сентября 2016 года.</p> <p>В августе 2016 года авиационным регистром МАК проведено ресертификационное обследование производства материалов авиационного назначения и аттестация на компетентность испытательных заводских лабораторий.</p> <p>В сентябре 2016 года пройден ресертификационный аудит системы экологического менеджмента и системы</p>
--	---

		<p>безопасности труда на соответствие требованиям международных стандартов ИСО 14001:2004, OHSAS 18001:2007.</p> <p>В апреле 2018 года органом по сертификации систем качества и производств ОАО «ВНИИС» проведен ресертификационный аудит основного производства листов, плит, штамповок, прутков, профилей, труб, теплообменников.</p>	
--	--	--	--