

Реестр инжиниринговых компаний Томской области.

	Наименование организаций	Предоставляемые услуги	Контакты
1	АО «НИИПП»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Контрактное сборочное микроэлектронное производство</li> <li>• Высокоточная токарно-фрезерная обработка деталей</li> <li>• Автоматическая линия поверхностного монтажа печатных плат</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Услуги по проведению сертификации продукции, услуг и организаций.</li> <li>• Услуги в области испытаний, исследований и анализа физико-механических свойств материалов и веществ.</li> <li>• Технология LTCC керамики для АФАР.</li> <li>• Аттестация испытательного оборудования.</li> <li>• Испытания светильников, прожекторов, ламп, светодиодов и другой светотехнической продукции.</li> <li>• Центральная лаборатория физико-химических исследований.</li> <li>• Герметизация изделий на установке шовно-роликовой сварки.</li> <li>• Контрактное сборочное микроэлектронное производство.</li> <li>• Высокоточная токарно-фрезерная обработка деталей.</li> <li>• Автоматическая линия поверхностного монтажа.</li> <li>• Услуги технологического комплекса интегральных схем (ТКИС).</li> <li>• Услуги по нанесению гальванических и лакокрасочных покрытий.</li> <li>• Изготовление эпитаксиальных структур GaAs. (Газовая эпитаксия GaAs, Жидкостная эпитаксия GaAs).</li> <li>• Изготовление металлокерамических и пластиковых корпусов.</li> <li>• Патентование, создание и реализация научно-технической продукции.</li> <li>• Подготовка научных кадров.</li> <li>• Организация и проведение конференций, симпозиумов и семинаров.</li> </ul>	(3822) 288-202 <hr/> (3822) 288-341 <hr/> (3822) 288-165   (3822) 288-288, <a href="mailto:niipp@niipp.ru">niipp@niipp.ru</a>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Оказание сервисных, научно-технических, информационных, маркетинговых услуг.</li> </ul>	
2 АО «НПФ Микран»	<p>Выполнение НИОКР на заказ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Решение нестандартных задач</li> <li>• Повышение эффективности техпроцессов</li> </ul>	(3822) 900-029 доб.1558, niokr@micran.ru
	<p>Изготовление монолитных интегральных схем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Топологическая норма 0,5 и 0,25 мкм рНЕМТ.</li> <li>• Уникальные для России технологии QSBD, QZBD, QPIN.</li> <li>• Диапазон частот DC...50 ГГц.</li> <li>• Диаметр пластин до 100 мм.</li> <li>• Производительность до 30 пластин в месяц.</li> <li>• Возможен как индивидуальный запуск, так и MPW-запуск</li> </ul>	(3822) 90-00-29, salesmicro@micran.ru
	<p>Изготовление фотошаблонов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Из щелочного стекла маскировочное покрытие оксида железа минимальный размер элементов топологии — 4 мкм типоразмер <math>102 \times 102 \times 2,4</math> мм и <math>127 \times 127 \times 2,2</math> мм</li> <li>• Из синтетического кварца маскировочное хромовое покрытие минимальный размер элементов топологии — 0,6 мкм типоразмер <math>102 \times 102 \times 2,4</math> мм и <math>127 \times 127 \times 2,2</math> мм</li> </ul>	(3822) 90-00-29, salesmicro@micran.ru
	<p>Изготовление СВЧ-модулей по гибридно-интегральной технологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматический и полуавтоматический монтаж бескорпусных микросхем на эвтектические сплавы и клеевые адгезивы.</li> <li>• Автоматическая и полуавтоматическая разварка проволочных выводов бескорпусных микросхем золотой и алюминиевой проволокой или лентой.</li> <li>• Вакуумная пайка кристаллов микросхем в инертной среде или парах форм газа.</li> <li>• Плазменный метод обработки сборок.</li> <li>• Герметизация корпусов сборок методом шовно-роликовой сварки в</li> </ul>	(3822) 90-00-29, salesmicro@micran.ru

	<p>контролируемой атмосфере с контролем герметичности.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Герметизация модулей пайкой в защитной атмосфере азота с контролем герметичности.</li> <li>• Лазерная маркировка изделий.</li> <li>• Выходной контроль функциональных параметров изделий.</li> <li>• Выполнение срочных заказов.</li> </ul>	
	<p>Изготовление тонкопленочных плат:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Точность воспроизведения линейных размеров плёночных элементов <math>\pm 4</math> мкм.</li> <li>• Минимальная ширина проводников 15 мкм.</li> <li>• Минимальное расстояние между элементами, расположенными в одном слое 15 мкм.</li> <li>• Минимальная величина перекрытия для совмещения топологических элементов, расположенных в разных слоях 15 мкм.</li> <li>• Формирование металлизированных отверстий.</li> <li>• Разделение подложки на платы методом лазерного скрайбирования.</li> <li>• Разделение подложки на платы алмазным диском</li> </ul>	(3822) 90-00-29, salesmicro@micran.ru
	<p>Металлообработка на заказ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фрезерная обработка с ЧПУ;</li> <li>• Токарная обработка с ЧПУ;</li> <li>• Листообработка на координатно-пробивном прессе с ЧПУ;</li> <li>• Гибка деталей из листовых материалов на гибочном прессе с ЧПУ;</li> <li>• Проволочно-вырезная электроэррозионная обработка;</li> <li>• Копировально-прошивная электроэррозионная обработка;</li> <li>• Плазменная резка;</li> <li>• Сварка черных и цветных металлов</li> </ul>	(3822) 90-00-29, koltakov@micran.ru
	<p>Электрохимическая обработка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• осаждение никеля на алюминиевые, титановые, медные сплавы и медь-молибден.</li> <li>• осаждение сплава олово-висмут на медь и медные сплавы, пищевую жесть; на алюминиевые, титановые, медные сплавы по никелевому подслою.</li> </ul>	(3822) 900-029 доб.2237, saw@micran.ru

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• анодное оксидирование алюминия</li> </ul>	
		<p>Услуги по монтажу печатных плат от опытного образца до крупносерийной партии без срыва сроков изготовления</p>	(3822) 90-00-29, pcb@micran.ru
		<p>Услуги по технической защите информации</p>	(3822) 900-029 доп.1585, mur@micran.ru
3	АО «ЭлеСи»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка, производство, поставка, внедрение и сопровождение интеллектуальных высокотехнологичных систем контроля и управления.</li> <li>• Выполнение всего цикла проектных и производственных работ по созданию систем и комплексов промышленной автоматизации.</li> <li>• Разработка, производство, поставка, установка блок-контейнеров различного назначения.</li> <li>• Контрактное производство электроники.</li> <li>• Осуществление функций генерального подрядчика</li> </ul>	(3822) 601-467, elesy@elesy.ru
4	ООО «НИПИ ЭлеСи»	<p>Создание комплексов автоматизации, которые позволяют уже на этапе разработки проектных решений осуществлять анализ проектной документации и инжиниринговую проработку проекта с учетом требований Заказчика.</p>	(3822) 601-446, nipi@elesy.ru
5	ООО «ЭлеСи-Про»	<p>Разработка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Автоматизированной системы управления технологическими процессами (АСУ ТП)</li> <li>•Установки подготовки и перекачки нефти (УППН);</li> <li>•Системы телемеханики межпромысловых нефтепроводов;</li> <li>•Автоматизированной системы технического учета электроэнергии (АСТУЭ);</li> <li>•Автоматической системы управления энергохозяйством и АСТУЭ;</li> <li>•Системы пожаротушения и пожарной сигнализации;</li> <li>•Системы кустовой телемеханики газовых месторождений;</li> <li>•Системы измерения количества и показателей качества нефти (СИКН);</li> <li>•Системы телемеханики трубопроводного транспорта;</li> </ul>	(3822) 601-055

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Системы автоматики и учета нефти и нефтепродуктов;</li> <li>• Системы автоматики наливных эстакад, ж/д и морских терминалов;</li> <li>• Системы управления режимом работы трубопровода.</li> </ul>	
6	ООО «Завод приборов и средств автоматизации «ЭлеСи»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Производство электрической распределительной и регулирующей аппаратуры.</li> <li>• Монтаж промышленных машин и оборудования.</li> <li>• Разработка конструкторской и эксплуатационной документации, технических решений и проектной документации.</li> </ul>	(3822) 499 - 200, elesy@elesy.ru
7	ООО «МАНЭЛ»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Микродуговое оксидирование деталей из сплавов алюминия, титана, магния.</li> <li>• Получение коррозионностойких, износостойких, диэлектрических, оптически черных, декоративных МДО-покрытий.</li> <li>• Оказание услуг по нанесению МДО-покрытий на детали заказчиков.</li> <li>• Изготовление поставка запуск оборудования для МДО.</li> <li>• НИОКР в области разработки покрытий.</li> </ul>	(3822) 606 596, manel@manel.ru
8	ООО «Промышленная Механика»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка 3D-моделей,</li> <li>• Разработка и изготовление нестандартного высокотехнологичного оборудования,</li> <li>• Модернизация/перепроектирование существующего оборудования;</li> <li>• Совершенствование конструкции изделия с точки зрения технологичности.</li> </ul>	тел.+7 (906)947-50-4, info@prom-meh.ru
9	ООО «Вип Электроника»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка высоковольтного оборудования.</li> <li>• Разработка источников питания.</li> <li>• Разработка технологических установок.</li> <li>• Модернизация устаревшего оборудования.</li> <li>• Разработка измерительных и испытательных стендов.</li> <li>• Промышленная автоматизация.</li> <li>• Разработка и изготовление лабораторной базы для обучения студентов высших учебных заведений радио- и</li> </ul>	(3822) 22-13-27, main@vipelec.com

		<p>электротехнического профиля. Учебные стенды по курсам: основы преобразовательной техники, энергетическая электроника, импульсно-модуляционные системы, электропитание ЭВМ, электронные промышленные устройства.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматизация частных домов и коттеджей.</li> </ul>	
10	ООО «Сибирский Аналитический Прибор»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка полного комплекта, изготовление и хранение конструкторской документации.</li> <li>• Разработка технологической документации.</li> <li>• Разработка оптико-электронных устройств.</li> <li>• Разработка электрических схем.</li> <li>• Разработка программного обеспечения.</li> <li>• Изготовление опытных образцов и проведение испытаний изделий на климатические и механические внешние воздействия.</li> </ul>	(3822) 491-885, lep@imces.ru
11	ООО «НПФ Мехатроника- Про»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка сервисного и встроенного программного обеспечения для систем управления электродвигателями на основе технологии MexBIOS™.</li> <li>• Разработка электронных блоков и модулей управления электродвигателями, в том числе для интегрированных и встроенных решений для наземного и бортового применения.</li> <li>• Реализация алгоритмов управления контурами тока, скорости и положения, распределенного и согласованного управления (интерполяция в пространстве и на плоскости) несколькими электродвигателями.</li> <li>• Выполнение контрактных НИОКР в области создания систем управления электроприводами, согласно Техническому заданию Заказчика.</li> </ul>	(3822) 320-500, info@mechatronica-pro.com
12	ООО «ПК МИОН»	<p>Конструирование и производство стандартного и специального металлорежущего инструмента. Услуги по нанесению износостойких и декоративных PVD покрытий на режущий инструмент.</p>	(3822) 996-501, pk-mion@mail.ru

		Услуги по закалке в защитной среде изделий любой сложности. Услуги по восстановлению режущего инструмента из различных материалов. Широкий спектр инженерно-консультационных услуг для оптимизация технологических процессов под поставляемый режущий инструмент.	
13	ООО «Интеллектуал ьные промышленные системы Томск»	Разработка и изготовление управляющей и силовой электроники: • Источники питания плазмы для вакуумного оборудования напыления материалов. (магнетроны, ионные источники, электронно-лучевая сварка). • Контроллеры КРУВ для шахтного взрывобезопасного исполнения. • Устройства плавного пуска высоковольтных трехфазных двигателей. • Электропривода, источники питания, микропроцессорные контроллеры различного назначения по тех. заданию заказчика.	8 913 113 1073 , <a href="mailto:ips-tomsk@mail.ru">ips-tomsk@mail.ru</a>
14	ООО «Планарные Технологии»	• Разработка, проектирование аппаратной системы электроники. • Проектирование печатных плат. • Разработка программного обеспечения. • Дизайн и разработка конструкции корпуса. • Изготовление опытных образцов. • Тестирование, постановка и сопровождение массового производства.	8-960-974-1079, <a href="mailto:inbox@planar.tech">inbox@planar.tech</a>
15	ООО «Промдеталь»	• Разработка, проектирование, производство оборудования для смешивания, дозирования, тарирования, аспирации и пневматического транспортирования, складирования и фасования сыпучих материалов, а также автоматизация этих технологических процессов на базе промышленных контроллеров.	(3822) 21-79-88, <a href="mailto:info@enspg.ru">info@enspg.ru</a>
16	ООО «Кристалл Т»	• Разработка и внедрение в промышленное производство технологии выращивания нелинейно-оптических кристаллов и производство на их основе устройств для лазерной техники.	(3822) 488-599, <a href="mailto:sales@crystalt.ru">sales@crystalt.ru</a>

17	ООО «ИнженерПлас тСервис»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проектирование и изготовление технологической оснастки, включая различные виды штампов и пресс-форм, а также изготовление различных пластмассовых изделий с использованием термопластавтоматов</li> <li>Услуги связанных с мехообработкой металла.</li> </ul>	8-903-955-13-09 ips.tomsk@mail.ru
18	ООО «ЛОРГЕ Медикал»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка и производство медицинского оборудования и инструментов (биполярные ножницы, электрохирургические генераторы для применения в медицинской практике).</li> </ul>	(3822) 20-50-80, info@lorgemedical.com
19	ООО «МОЙЕ Керамик- Имплантате»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка, производство изделий (эндопротезов) из керамического материала.</li> </ul>	(3822) 48 85 45, info@moje-keramik.ru
20	ООО «Томфрезер»	<p>Услуги по механической обработке металлических изделий.</p> <p>Эксперементальное и мелкосерийное производство изделий из металла, к категории выпускаемой продукции и услуг по обработке относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>мебельная фурнитура;</li> <li>детали для волнового редуктора;</li> <li>детали для источников бесперебойного питания;</li> <li>детали для ручного бурильного станка;</li> <li>корпуса для электроники;</li> <li>детали для электроприводов;</li> <li>элементы запорной и регулирующей арматуры для нефтепроводов.</li> </ul>	(3822) 63-42-67, tomfrezer@mail.ru
21	ЗАО «Центр точной механообработ ки»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Изготовление деталей по чертежам Заказчика любой категории сложности.</li> <li>Термообработка сталей и др. материалов, цементация не больших партий и габаритов.</li> <li>Услуги по обработке металла- токарные, фрезерные, шлифовальные.</li> </ul>	(3822) 56-10-84, info@mechpro.ru
22	ООО НПП «Инситек»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка и производство технологических источников питания и нестандартного технологического оборудования для комплексного</li> </ul>	(3822)900-853, info@insitek.ru

		<p>оснащения, модернизации технологических установок.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и производство полного спектра оборудования для автоматизации технологических процессов различной степени сложности в соответствии с техническим заданием (ТЗ) заказчика.</li> </ul>	
23	ООО «НПО ВЭСТ»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматизированные Системы Управления Технологическими Процессами (АСУ ТП)</li> <li>• Разработка проектов ОВ (отопление вентиляция), АОВ (комплексная автоматизация, отопление вентиляция).</li> <li>• Разработка и производство средств автоматизации и диспетчеризации, программное обеспечение.</li> <li>• Автоматизированные Системы Коммерческого Учёта Энергоресурсов (АСКУЭ).</li> <li>• Сервисное обслуживание инженерных систем зданий, систем АСУТП, АСКУЭ.</li> <li>• Монтаж и ввод в эксплуатацию.</li> </ul>	(382 2) 400-733, info@npowest.ru
24	ООО «Инжиниринго вый центр неорганических материалов»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка новых технологий в области добычи и переработки минерального, техногенного сырья, получения цветных, редких и благородных металлов.</li> <li>• Проведение технологического, энергетического аудита.</li> <li>• Апробирование новых технологических процессов на базе опытно-производственного участка инжинирингового центра.</li> <li>• Проектирование новых производств.</li> <li>• Подготовка технической документации по продуктам и технологическим процессам.</li> <li>• Проведение лабораторных испытаний минерального сырья и продукции заказчиков.</li> <li>• Проектирование и производство оборудования для комплектации химических производств и лабораторий</li> </ul>	8 (3822) 701 824 вн. 3202, adobrynin@tpu.ru
25	Томский ЦНТИ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Услуги по обеспечению предприятий нормативно-технической документацией таких как ГОСТы, СНиПы, СанПин, документы по охране труда и техники пожарной безопасности безопасности</li> </ul>	тел. (3822) 262-722, 262-750, post@tomsk.cnti.su

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Образовательная деятельность (образовательные семинары по разным тематикам с выдачей сертификатов)</li> <li>• Полный спектр полиграфических услуг</li> </ul>	
26	ООО НПО «Геосибпроект»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Геодезические, геологические, экологические изыскания,</li> <li>• маркшейдерские и проектные работы для объектов нефтегазового комплекса и других видов строительства, линейных трасс, карьеров.</li> </ul>	тел.53-53-83, geosibproekt@mail.ru
27	ООО "СеКоМ"	<p>Услуги монтажа односторонних и двухсторонних печатных плат различной сложности от 1-й штуки до крупных серий;</p> <p>Разработка современных систем мониторинга и охраны объектов Заказчика;</p> <p>Разработка и производство светодиодных ламп и светильников.</p>	8 (382-3) 78-10-31, posecom@yandex.ru
28	ФБУ «Томский ЦСМ»	<p>Проверка средств измерений, в том числе по государственному заданию</p> <p>Испытания стандартных образцов и (или) средств измерений в целях утверждения типа.</p> <p>Метрологическая экспертиза.</p> <p>Аттестация методик (методов) измерений.</p> <p>Калибровка средств измерений.</p> <p>Аттестация алгоритмов и программ обработки данных при измерениях.</p> <p>Аттестация испытательного оборудования.</p> <p>Разработка методик поверки и калибровки средств измерений, методик аттестации испытательного оборудования и методик выполнения измерений.</p> <p>Измерения параметров продукции, технологических процессов и окружающей среды.</p> <p>Разработка национальных стандартов.</p> <p>Участие в экспертизе инновационных разработок.</p>	(3822) 55-44-86 tomsk@tcsms.tomsk.ru

	<p>Обследование состояния метрологического обеспечения субъектов хозяйственной деятельности, включая оценку состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях.</p> <p>Информационные услуги, внедрение современных методов менеджмента.</p> <p>Организация и проведение совещаний, консультаций, лекций, семинаров, производственной практики, конференций, выставок и конкурсов (в том числе конкурс «100 лучших товаров России»).</p> <p>Разработка стандартов организаций, технических условий на продукцию (процессы), а также иных документов в области стандартизации.</p> <p>Регистрация каталожных листов на выпускаемую продукцию предприятиями-изготовителями.</p> <p>Распространение официальных копий опубликованных национальных стандартов.</p> <p>Проведение экспертизы и согласования нормативной и технической документации.</p> <p>Осуществление классификации гостиниц и иных средств размещения.</p>	<p>(3822) 705-441 oiu@tcsms.tomsk.ru</p>
	<p>Добровольное и обязательное подтверждение соответствия (сертификация) товаров, работ, услуг -экспертная оценка продукции, Проведение судебных экспертиз по гражданским и арбитражным делам</p>	<p>(3822) 55-82-45 expertiza@tcsms.tomsk.ru</p>

		<p>"Исследования (испытания) продукции, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- испытания пищевой продукции и продовольственного сырья, парфюмерно-косметической продукции, воды, смывов, нефтепродуктов (бензины, диз. топливо, моторные масла, незамерзающие жидкости);</li> <li>- испытания промышленной низковольтной продукции,</li> <li>- измерения качества электрической энергии;</li> <li>- отбор образцов продукции. "</li> </ul> <p>Проведение измерений физических факторов производственной среды</p>	(3822) 55-83-51 belovaig@tcsms.tomsk.ru
		<p>Организация и проведение межлабораторных сравнительных испытаний продукции (товаров). Испытания программного обеспечения</p>	(3822) 55-83-51 belovaig@tcsms.tomsk.ru (3822) 55-36-76
		<p>Изготовление, ремонт, монтаж, наладка, юстировка, регулировка и техническое обслуживание средств измерений (включая эталоны, испытательное оборудование и изделия медицинской техники), а также ремонт, монтаж, техническое обслуживание приборов и узлов учета Перевозка средств измерений и технических устройств</p>	(3822) 705-443 rusakovsa@tcsms.tomsk.ru
29	ООО "АРЦ НК"	<p>Аттестация и аккредитация лабораторий Неразрушающего контроля, Аkkредитация лабораторий разрушающих и других видов испытаний, Сертификация специалистов (ГОСТ Р ИСО 9712), Разработка методик контроля, Расследование причин аварий, Образовательные услуги в области Неразрушающего Контроля</p>	(3822) 60-16-98, info@arcnk.ru

30	ООО «Инжиниринго- вый Химико- Технологический Центр»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области химии и химических технологий.</li> <li>Маркетинговые и патентные исследования в области химического производства.</li> <li>Услуги технологического и энергетического аудита химических предприятий.</li> <li>Услуги полного цикла: разработка методов синтеза или выделения активного вещества из природного сырья и ведение всей аналитической и документальной части, выпуск опытной партии вещества.</li> </ul>	(3822) 909-969, office@ect-center.com
31	ООО «ИФАР»	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка и реализация собственных проектов инновационных лекарств для российского и мирового рынка.</li> <li>Выполнение контрактных работ по разработке лекарств по заказу российских и зарубежных компаний.</li> </ul>	(3822) 24-87-13, mail@iphar.ru
32	ООО «Сибтест» (Аkkредитован- ный испытательный центр «Сибирь- тест»)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Услуги по испытаниям и экспертизе различной продукции.</li> </ul> <p>Область аккредитации испытательного центра включает обширный список различной продукции:</p> <p>пищевые продукты и БАДы, вода (питьевая, бутилированная, водопроводная, из скважин), почвы и грунты, масла (эфирные, растительные, парфюмерные), лакокрасочная продукция, упаковка, посуда, лесохимия (плиты древесно-стружечные, тара, спички, обои, гранулы, пергамент и др.), бытовая химия (средства личной гигиены), легкая промышленность (школьно-письменные принадлежности, изделия ухода за детьми, игрушки и т.д.)</p>	(3822)55-38-55, director@sibtest.tpu.ru

33	ООО «АСМ-Эксперт»	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Услуги по подготовке к сертификации, оформлению разрешительной документации.</li> <li>•Повышение квалификации и проведение образовательных мероприятий.</li> <li>•Услуги аудитов.</li> <li>•Разработка бизнес-планов, ТЭО, программ модернизаций.</li> </ul>	(3822) 23-60-69, info@acmexp.ru secretary@acmexp.ru
34	ООО «Инспайр»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Технологический аудит производства.</li> <li>• Проектирование, разработка конструкторской и технологической документации, создание демонстраторов технологий и проведение испытаний.</li> <li>• Создание умных производств – системная интеграция оборудования и автоматизация.</li> </ul>	8 960 979-7171, mihalevich@inspair.ru
35	ООО «Астрон»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Услуги по специальной оценки условий труда</li> <li>• Проведение инструментальных измерений и оценок уровней факторов производственной среды на рабочих местах.</li> </ul>	тел. 977-203, +7-903-951-1655 info@astront.ru
36	ООО «Сиб Энерго»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проектирование электросетей;</li> <li>• Подключение и обслуживание электросетей;</li> <li>• Испытание электрических сетей до 1000В;</li> <li>• Электроаудит;</li> <li>• Монтаж сети;</li> <li>• Электропрогрев бетона.</li> </ul>	тел. 8(3822) 225-852 setomsk@mail.ru
37	ООО "ТриБоСС"	Исследования и разработка нестандартного технологического оборудования и продукции различного назначения с использованием современных цифровых технологий: от концептуального дизайна, разработки и производства до использования, обслуживания вывода из эксплуатации	8-999-619-34-56, info@triboss.ru

38	ООО «Ди-Групп»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Научные исследования.</li> <li>• Опытно-конструкторские работы.</li> <li>• Разработка и производство катализаторов.</li> <li>• Производство химических соединений.</li> <li>• Проектирование и производство электронно-вычислительных систем.</li> <li>• Тестирование прототипов.</li> <li>• Низкоуровневое программирование.</li> <li>• Разработка и доработка технических заданий.</li> <li>• Исследования характеристик.</li> <li>• Проектная документация и чертежи.</li> <li>• Прототипирование.</li> <li>• Исследование рынка.</li> <li>• Разработка дизайн-макетов.</li> </ul>	(3822) 97-98-90, 90-16-69 info@dilabs.tech
39	ООО «Дивилайн»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка систем технического зрения для промышленных применений.</li> <li>• Разработка отдельных технических решений видеоаналитики, проектирование и создание систем различной сложности. Мобильные вычислители, бортовые устройства анализа видеоданных.</li> <li>• Разработка экспертного программного обеспечения, видеотехнические исследования</li> </ul>	(3822) 207-702, info@diviline.ru
40	ООО «АйПроектПлюс»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Авторский надзор при строительстве объекта до ввода в эксплуатацию, разработка проектно—сметной документации,</li> <li>• 3D визуализация объекта, технический аудит объекта.</li> </ul>	(3822) 90-38-68, info@iproject70.ru
41	ООО «АРХНУВО»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Архитектурно-строительное проектирование жилых домов, общественных зданий, административных помещений, промышленных комплексов, хозяйственных ферм.</li> <li>• Проектно-сметная документация для строительства.</li> <li>• Брендирование (разработка бренда, логотипа, Бренд Бука).</li> <li>• Цветовые эскизы и 3D визуализация, рабочие чертежи, планы (расстановка мебели, развертка стен, отделка помещений, электрика, пол, потолок).</li> <li>• Маркетинговые стратегии.</li> </ul>	8 (900) 921 5777

42	ООО «Элеста»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и прототипирование упаковочных ложементов из экологических материалов (бумага, различные виды картона), в том числе для отправки продукции на экспорт.</li> <li>• Разработка и прототипирование упаковочной тары стандартных и не стандартных размеров из гофрокартона и микрогофрокартона.</li> <li>• Производство малотиражных ложементов и гофротары по техническим требованиям заказчика.</li> <li>• Разработка необходимой документации на продукцию предприятия.</li> </ul>	(3822) 934-226, elestatomsk@yandex.ru
43	ООО «Рубиус Групп»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка программного обеспечения и автоматизируемых систем «под ключ» (полный комплекс услуг).</li> <li>• Проведение научных и технологических исследований (НИОКР) по разработке технического задания.</li> </ul>	(3822) 97-77-72 info@rubius.com
44	ООО «Энбисис»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработки программного обеспечения в сферах здравоохранения, образовательных технологий, нефти и газа, розничной торговли и других областях</li> </ul>	тел.99-00-49, info@enbisys.com
45	ООО «Девопс»	Разработка веб-сайтов и сервисов, разработка веб-дизайна, разработка логотипов, продвижение в поиске, продвижение в социальных сетях, контекстная реклама в поиске.	тел.202-407, hi@webstripe.ru
46	ООО «Паравеб»	Полный комплекс услуг по позиционированию, продвижению, разработке веб-сайтов и мобильных приложений	тел.700 275, hi@paraweb.me
47	ООО «ИНТ»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и совершенствование интеллектуальных систем управления позволяющих создавать системы, чрезвычайно быстро реагирующие на любые изменения в производственном цикле, обеспечивая оперативность, необходимую для успешного ведения бизнеса в современных условиях.</li> </ul>	(3822) 601-000, elesy@elesy.ru

48	Группа компаний «Элекард»	Разработки программных продуктов для приложений РС и мобильных платформ, в системах видеонаблюдения и безопасности, системах наземного, кабельного и спутникового телевещания, в космических системах, а также при организации транскодирующих решений и профессионального мониторинга контента.	(3822) 488-585, info@elecard.ru
49	ООО «Артикул»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведение поиска и регистрация товарного знака в России и за рубежом.</li> <li>• Патентование изобретения, полезной модели, промышленного образца в России и за рубежом.</li> <li>• Патентные исследования, отчет по ГОСТу.</li> <li>• Регистрация программы ЭВМ и баз данных.</li> <li>• Регистрация топологии интегральных микросхем.</li> <li>• Разработка и регистрация договора распоряжения и отчуждения исключительного права на объект ИС.</li> <li>• Разработка положения о коммерческой тайне.</li> <li>• Дизайн логотипа, фирменного стиля, упаковки, этикетки под авторским контролем.</li> <li>• Разработка нейминга, слогана.</li> <li>• Маркетинговые исследования.</li> </ul>	(3822) 52-11-06, artikul.tomsk@yandex.ru
50	ООО «ППБ Система»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Патентные услуги по обеспечению правовой охраны и оценке результатов интеллектуальной деятельности (патентные исследования по ГОСТ Р 15.011-96, оформление патентов, ноу-хау).</li> </ul>	(3822) 40-74-74, info@ppbsistema.ru