

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

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

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

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Системы автоматики и учета нефти и нефтепродуктов; • Системы автоматики наливных эстакад, ж/д и морских терминалов; • Системы управления режимом работы трубопровода. | |
| 6 | ООО «Завод приборов и средств автоматизации «ЭлеСи» | <ul style="list-style-type: none"> • Производство электрической распределительной и регулирующей аппаратуры. • Монтаж промышленных машин и оборудования. • Разработка конструкторской и эксплуатационной документации, технических решений и проектной документации. | (3822) 499 - 200, elesy@elesy.ru |
| 7 | ООО «МАНЭЛ» | <ul style="list-style-type: none"> • Микродуговое оксидирование деталей из сплавов алюминия, титана, магния. • Получение коррозионностойких, износостойких, диэлектрических, оптически черных, декоративных МДО-покрытий. • Оказание услуг по нанесению МДО-покрытий на детали заказчиков. • Изготовление поставка запуск оборудования для МДО. • НИОКР в области разработки покрытий. | (3822) 606 596, manel@manel.ru |
| 8 | ООО «Промышленная Механика» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка 3D-моделей, • Разработка и изготовление нестандартного высокотехнологичного оборудования, • Модернизация/перепроектирование существующего оборудования; • Совершенствование конструкции изделия с точки зрения технологичности. | тел.+7 (906)947-50-4, info@prom-meh.ru |
| 9 | ООО «Вип Электроника» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка высоковольтного оборудования. • Разработка источников питания. • Разработка технологических установок. • Модернизация устаревшего оборудования. • Разработка измерительных и испытательных стендов. • Промышленная автоматизация. • Разработка и изготовление лабораторной базы для обучения студентов высших учебных заведений радио- и | (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"> • Автоматизация частных домов и коттеджей. | |
| 10 | ООО «Сибирский Аналитический Прибор» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка полного комплекта, изготовление и хранение конструкторской документации. • Разработка технологической документации. • Разработка оптико-электронных устройств. • Разработка электрических схем. • Разработка программного обеспечения. • Изготовление опытных образцов и проведение испытаний изделий на климатические и механические внешние воздействия. | (3822) 491-885, lep@imces.ru |
| 11 | ООО «НПФ Мехатроника-Про» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка сервисного и встроенного программного обеспечения для систем управления электродвигателями на основе технологии MexBIOS™. • Разработка электронных блоков и модулей управления электродвигателями, в том числе для интегрированных и встроенных решений для наземного и бортового применения. • Реализация алгоритмов управления контурами тока, скорости и положения, распределенного и согласованного управления (интерполяция в пространстве и на плоскости) несколькими электродвигателями. • Выполнение контрактных НИОКР в области создания систем управления электроприводами, согласно Техническому заданию Заказчика. | (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 |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | <p>Услуги по закалке в защитной среде изделий любой сложности.</p> <p>Услуги по восстановлению режущего инструмента из различных материалов.</p> <p>Широкий спектр инженерно-консультационных услуг для оптимизация технологических процессов под поставляемый режущий инструмент.</p> | |
| 13 | <p>ООО «Интеллектуальные промышленные системы Томск»</p> | <p>Разработка и изготовление управляющей и силовой электроники:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. | <p>8 913 113 1073 , ips-tomsk@mail.ru</p> |
| 14 | <p>ООО «Планарные Технологии»</p> | <ul style="list-style-type: none"> • 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. | <p>8-960-974-1079, inbox@planar.tech</p> |
| 15 | <p>ООО «Промдеталь»</p> | <ul style="list-style-type: none"> • 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. | <p>(3822) 21-79-88, info@enspg.ru</p> |
| 16 | <p>ООО «Кристалл Т»</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка и внедрение в промышленное производство технологии выращивания нелинейно-оптических кристаллов и производство на их основе устройств для лазерной техники. | <p>(3822) 488-599, sales@crystalt.ru</p> |

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

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

| | | | |
|----|------------------------|---|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Образовательная деятельность (образовательные семинары по разным тематикам с выдачей сертификатов) • Полный спектр полиграфических услуг | |
| 26 | ООО НПО «Геосибпроект» | <ul style="list-style-type: none"> • Геодезические, геологические, экологические изыскания, • маркшейдерские и проектные работы для объектов нефтегазового комплекса и других видов строительства, линейных трасс, карьеров. | 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, nposecom@yandex.ru |
| 28 | ФБУ «Томский ЦСМ» | <p>Поверка 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,</p> <p>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"> - испытания пищевой продукции и продовольственного сырья, парфюмерно-косметической продукции, воды, смывов, нефтепродуктов (бензины, диз. топливо, моторные масла, незамерзающие жидкости); -испытания промышленной низковольтной продукции, - измерения качества электрической энергии; - отбор образцов продукции. " <p>Проведение измерений физических факторов производственной среды</p> | <p>(3822) 55-83-51 belovaig@tcsms.tomsk.ru</p> |
| | | <p>Организация и проведение межлабораторных сравнительных испытаний продукции (товаров). Испытания программного обеспечения</p> | <p>(3822) 55-83-51 belovaig@tcsms.tomsk.ru (3822) 55-36-76</p> |
| | | <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> | <p>(3822) 705-443 rusakovsa@tcsms.tomsk.ru</p> |
| <p>29</p> | <p>ООО "АРЦ НК"</p> | <p>Аттестация и аккредитация лабораторий Неразрушающего контроля, Аккредитация 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> | <p>(3822) 60-16-98, info@arcnk.ru</p> |

| | | | |
|----|---|--|--|
| 30 | ООО «Инжиниринго- вый Химико- Технологическ ий Центр» | <ul style="list-style-type: none"> • Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в области химии и химических технологий. • Маркетинговые и патентные исследования в области химического производства. • Услуги технологического и энергетического аудита химических предприятий. • Услуги полного цикла: разработка методов синтеза или выделения активного вещества из природного сырья и ведение всей аналитической и документальной части, выпуск опытной партии вещества. | (3822) 909-969, office@ect-center.com |
| 31 | ООО «ИФАР» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка и реализация собственных проектов инновационных лекарств для российского и мирового рынка. • Выполнение контрактных работ по разработке лекарств по заказу российских и зарубежных компаний. | (3822) 24-87-13, mail@iphar.ru |
| 32 | ООО «Сибтест» (Аккредитован ный испытательный центр «Сибирь- тест») | <ul style="list-style-type: none"> • Услуги по испытаниям и экспертизе различной продукции. <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"> • Услуги по подготовке к сертификации, оформлению разрешительной документации. • Повышение квалификации и проведение образовательных мероприятий. • Услуги аудитов. • Разработка бизнес-планов, ТЭО, программ модернизаций. | (3822) 23-60-69, info@acmexp.ru secretary@acmexp.ru |
| 34 | ООО «Инспаир» | <ul style="list-style-type: none"> • Технологический аудит производства. • Проектирование, разработка конструкторской и технологической документации, создание демонстраторов технологий и проведение испытаний. • Создание умных производств – системная интеграция оборудования и автоматизация. | 8 960 979-7171, mihalevich@inspair.ru |
| 35 | ООО «Астрон» | <ul style="list-style-type: none"> • Услуги по специальной оценке условий труда • Проведение инструментальных измерений и оценок уровней факторов производственной среды на рабочих местах. | тел. 977-203, +7-903-951-1655 info@astront.ru |
| 36 | ООО «Сиб Энерго» | <ul style="list-style-type: none"> • Проектирование электросетей; • Подключение и обслуживание электросетей; • Испытание электрических сети до 1000В; • Электроаудит; • Монтаж сети; • Электропрогрев бетона. | 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"> • Научные исследования. • Опытно-конструкторские работы. • Разработка и производство катализаторов. • Производство химических соединений. • Проектирование и производство электронно-вычислительных систем. • Тестирование прототипов. • Низкоуровневое программирование. • Разработка и доработка технических заданий. • Исследования характеристик. • Проектная документация и чертежи. • Прототипирование. • Исследование рынка. • Разработка дизайн-макетов. | (3822) 97-98-90, 90-16-69 info@dilabs.tech |
| 39 | ООО «Дивилайн» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка систем технического зрения для промышленных применений. • Разработка отдельных технических решений видеоаналитики, проектирование и создание систем различной сложности. Мобильные вычислители, бортовые устройства анализа видеоданных. • Разработка экспертного программного обеспечения, видеотехнические исследования | (3822) 207-702, info@diviline.ru |
| 40 | ООО «АйПроджектПлюс» | <ul style="list-style-type: none"> • Авторский надзор при строительстве объекта до ввода в эксплуатацию, разработка проектно—сметной документации, • 3D визуализация объекта, технический аудит объекта. | (3822) 90-38-68, info@iproject70.ru |
| 41 | ООО «АРХНУВО» | <ul style="list-style-type: none"> • Архитектурно-строительное проектирование жилых домов, общественных зданий, административных помещений, промышленных комплексов, хозяйственных ферм. • Проектно-сметная документация для строительства. • Брендинг (разработка бренда, логотипа, Бренд Бука). • Цветовые эскизы и 3D визуализация, рабочие чертежи, планы (расстановка мебели, развертка стен, отделка помещений, электрика, пол, потолок). • Маркетинговые стратегии. | 8 (900) 921 5777 |

| | | | |
|----|--------------------|---|--|
| 42 | ООО «Элеста» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка и прототипирование упаковочных ложементов из экологических материалов (бумага, различные виды картона), в том числе для отправки продукции на экспорт. • Разработка и прототипирование упаковочной тары стандартных и не стандартных размеров из гофрокартона и микрогофрокартона. • Производство малотиражных ложементов и гофротары по техническим требованиям заказчика. • Разработка необходимой документации на продукцию предприятия. | (3822) 934-226, elestatomsk@yandex.ru |
| 43 | ООО «Рубиус Групп» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработка программного обеспечения и автоматизируемых систем «под ключ» (полный комплекс услуг). • Проведение научных и технологических исследований (НИОКР) по разработке технического задания. | (3822) 97-77-72 info@rubius.com |
| 44 | ООО «Энбисис» | <ul style="list-style-type: none"> • Разработки программного обеспечения в сферах здравоохранения, образовательных технологий, нефти и газа, розничной торговли и других областях | тел.99-00-49, info@enbisis.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"> • 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. | (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 телевидения, в космических системах, а также при организации транскодирующих решений и профессионального мониторинга контента. | (3822) 488-585, info@eleccard.ru |
| 49 | ООО «Артикул» | <ul style="list-style-type: none"> • Проведение поиска и регистрация товарного знака в России и за рубежом. • Патентование изобретения, полезной модели, промышленного образца в России и за рубежом. • Патентные исследования, отчет по ГОСТу. • Регистрация программы ЭВМ и баз данных. • Регистрация топологии интегральных микросхем. • Разработка и регистрация договора распоряжения и отчуждения исключительного права на объект ИС. • Разработка положения о коммерческой тайне. • Дизайн логотипа, фирменного стиля, упаковки, этикетки под авторским контролем. • Разработка нейминга, слогана. • Маркетинговые исследования. | (3822) 52-11-06, artikul.tomsk@yandex.ru |
| 50 | ООО «ППБ Система» | <ul style="list-style-type: none"> • Патентные услуги по обеспечению правовой охраны и оценке результатов интеллектуальной деятельности (патентные исследования по ГОСТ Р 15.011-96, оформление патентов, ноу-хау). | (3822) 40-74-74, info@ppbsystema.ru |