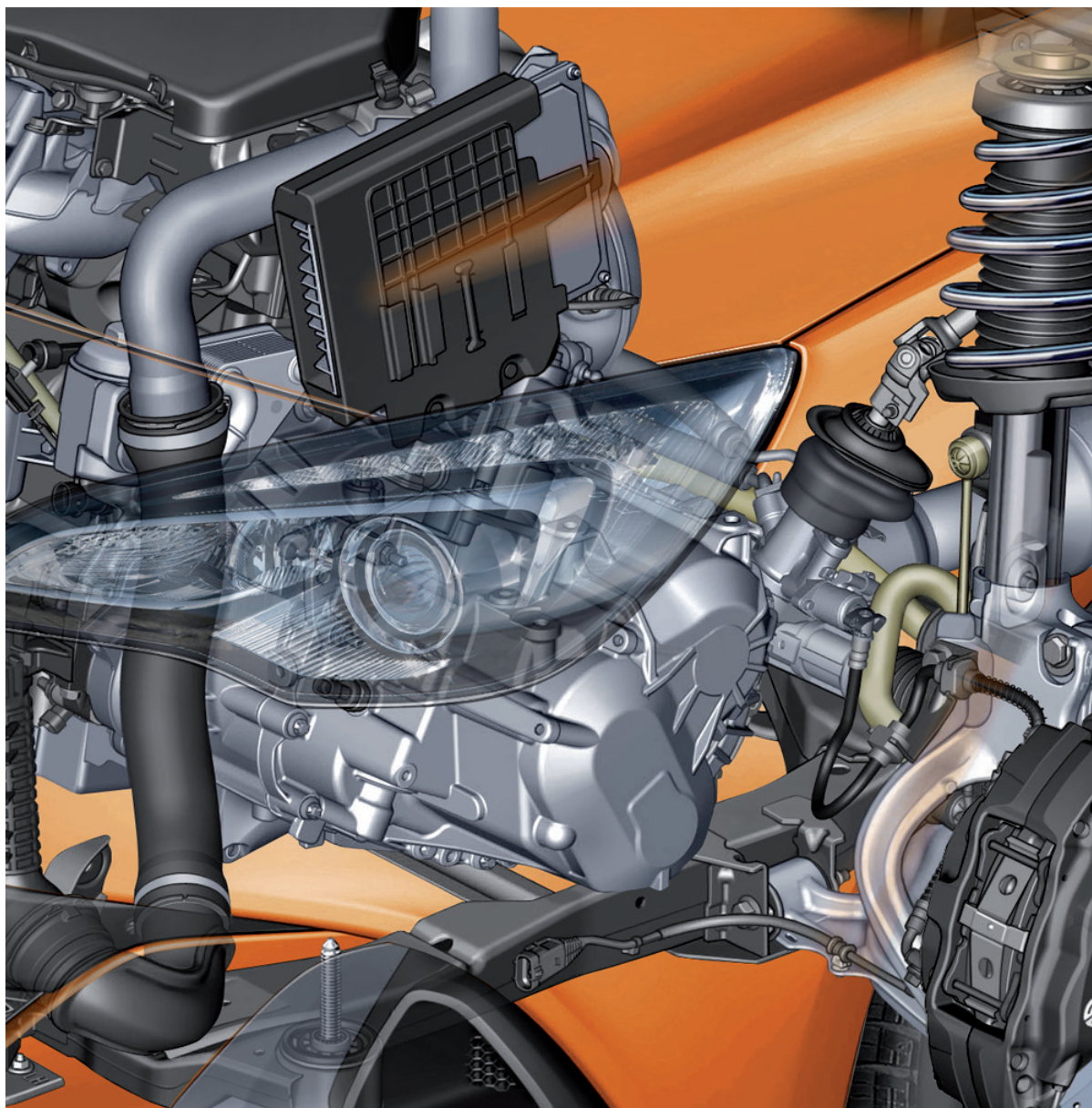




КЛАСТЕР
АВТОМОБИЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ



КАТАЛОГ КОМПАНИЙ-УЧАСТНИКОВ



**КЛАСТЕР
АВТОМОБИЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Кластер автомобильной промышленности является одним из содержательных в стране, поскольку включает в себя весь производственный цикл – от изготовления автокомпонентов и сборки автомобилей до дистрибьюции и сервиса. Кластер объединяет 109 компаний, которые охватывают практически все локальные переделы, характерные для автопрома, и большую часть цепочки создания ценности - от поставщиков третьего уровня до финишеров. В него входят автопроизводители АО «АВТОВАЗ» и ЗАО «Джи Эм-АВТОВАЗ», компании с иностранным участием, среди которых Valeo, Faurecia, Continental, CIE Automotive Rus, Nobel Automotive, AD Plastik, Brose, Federal Mogul и другие, а также российские поставщики АО «Белебеевский завод «Автономаль», ЗАО «Мегапласт», ООО «Точмаш-авто», АО «Сосновскагро-промтехника», АО «Строймаш» и т.д.

Участниками кластера являются компании из Калужской, Нижегородской, Ульяновской, Владимирской, Челябинской, Кировской, Московской, Орловской, Ярославской, Свердловской областей, Республик Татарстан, Башкортостан, Чувашской Республики, г. Москва. Кластер планомерно расширяет свою деятельность на всю Российскую Федерацию и работает со всей российской автомобильной промышленностью (около 900 компаний, включая ключевые OEM и более 650 поставщиков всех уровней).

Производители автокомпонентов, присутствующие в кластере, изготавливают и поставляют системы рулевого механизма, подвески, сцепления, климат-контроля, стеклоочистки, шумоизоляции, а также аккумуляторы, диски колес, сиденья, пластиковые и штампованные детали и т.д.

В своем большинстве участники кластера, являющиеся поставщиками первого уровня, способны самостоятельно разрабатывать продукты и процессы на передовом технологичном уровне, имеют достаточно высокий уровень производственной системы, финансовой устойчивости, системы менеджмента качества и дисциплины поставок.

Каталог, который вы держите в руках, подготовлен в максимально практичном формате. В нем собрана актуальная информация о производственных возможностях компаний кластера.

Каталог представляет собой обзор основных производственных возможностей, актуальных продуктов и услуг компаний, входящих в Кластер автомобильной промышленности.

Поставщиков

**Инжиниринговые
компании**

650+

52

Кластер

1

53

региона

59

64

OEMs

75

**Производителя
оснастки**

**Поставщиков
сырья,
материалов**



АО «АВТОВАЗ»

- **Адрес:** 445024, Самарская область, г. Тольятти, Южное шоссе, 36
- **Тел./факс:** +7 (8482) 73-92-95/+7 (8482) 73-80-09
- **E-mail:** avtovaz@vaz.ru
- **Сайт:** www.lada.ru
- **Руководство:** Ив Каракатзанис - президент



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «АВТОВАЗ» — российская автомобилестроительная компания, крупнейший производитель легковых автомобилей в России и Восточной Европе. Компания принадлежит «Альянсу Ростех Авто Б.В.». Предыдущие названия — Волжский автомобильный завод (ВАЗ) (1966—1971), Волжское объединение по производству легковых автомобилей «АВТОВАЗ» (с 1971). Ранее выпускал автомобили марки ВАЗ с наименованиями «Жигули», «Нива», «Спутник», «Самара», «Ока». Компания производит автомобили под собственной торговой маркой Lada («Лада»), а также автомобили марки Renault и Datsun. Кроме того, «АВТОВАЗ» поставляет другим производителям машинокомплекты для выпуска автомобилей марки «Lada» и их модификаций.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: выручка за 2018 год 291 773 млн. руб. без НДС - около 4 млрд. евро



ПЕРСОНАЛ: около 36 000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1966



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

- производство автомобилей, запасных частей, продукции станкостроения, инструмента;
- проектная и научно-исследовательская деятельность, проведение технических и научно-технических экспертиз;
- строительные, монтажные, пусконаладочные и отделочные работы;
- транспортирование грузов на всех видах транспорта;
- оказание услуг складского хозяйства.



ПРОДУКЦИЯ: легковые автомобили и легкие коммерческие автомобили.



ТЕХНОЛОГИИ: штамповка средних и крупных кузовных деталей, контактная сварка средней и крупной штамповки и кузовов (роботизированная и ручная), окраска кузовов окунанием, алюминиевое литье, пластиковое литье под давлением, мехобработка деталей двигателя и КПП, сборка и обкатка двигателей, КПП и автомобилей.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

1 – Сертификат соответствия от 19.10.2017 требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) – система менеджмента качества применительно к проектированию, разработке, производству, монтажу и обслуживанию систем/устройств вызова экстренных оперативных служб, устанавливаемых на автотранспортном средстве – Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Российская Федерация;

2 – Сертификат соответствия требованиям ISO 9001 от 15.11.2017 – производство литых и кованных металлических и пластмассовых изделий для автомобильной промышленности – UTAC Ceram, Франция;

3 – Сертификат соответствия требованиям ISO 9001 от 15.11.2017 – одобрение подготовки и запуска производства, закупка автомобильных компонентов, производство и поставка автомобилей, сборочных комплектов, запасных частей и оказание сопутствующих услуг. Производство двигателей, коробок передач, штампованных изделий для автомобильной промышленности. Проектирование, подготовка производства, производство и обслуживание сварочного оборудования и оснастки, штампов, пресс-форм – UTAC Ceram, Франция.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (автопроизводитель)

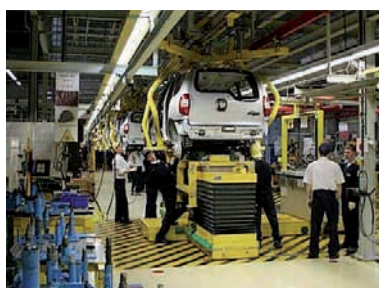


ПОТРЕБИТЕЛИ: автомобильная отрасль («ДЖИ ЭМ-АВТОВАЗ», «РЕНО РОССИЯ», «ЛАДА Ижевск», «АЗИЯ АВТО», «Чеченавто», «Лада Спорт», «Супер-Авто», «ПСА ВИС-АВТО», более 300 дилеров разных категорий); физические лица, фирмы, общественные организации, государственные учреждения.



ЗАО «ДЖИ ЭМ – АВТОВАЗ»

- **Адрес:** 445967, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная, 37
- **Тел./факс:** +7 (8482) 75-80-00, 75-80-60
- **Сайт:** <http://chevrolet-niva.ru/>
- **Руководство:** Ромуальд Рытвински – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: первая масштабная инвестиция глобальных автопроизводителей в России и до 2008 крупнейшее совместное предприятие в отечественном автопроме с высокой степенью локализации (>90%). СП ведет деятельность по разработке, производству, продаже и обслуживанию автомобилей.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  ~1200 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производственные процессы: отдельные сварочные операции на черном кузове, окраска кузовов, сборка автомобилей из покупных комплектующих, оптовая продажа автомобилей и покупных запчастей дилерским организациям. Основное технологическое оборудование: окрасочный комплекс (линия подготовки кузова и катафореза, сушильные печи, окрасочные роботы), сборочный конвейер (линии сборки салона, монтажа шасси и силового агрегата, тестовое оборудование: тягово-динамический стенд, герметичности салона, участки контроля электрической, топливной и других систем автомобиля).



ПРОДУКЦИЯ: легковые автомобили.




ТЕХНОЛОГИИ: конвейерная сборка автомобилей, отдельные сварочные операции на черном кузове, катафорезная окраска кузовов окупанием, проверка электрической, топливной и других систем автомобиля.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 14001, ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (автопроизводитель) 



ПОТРЕБИТЕЛИ: на сегодняшний день продажи автомобилей Chevrolet NIVA осуществляют 125 дилеров в Российской Федерации, 5 дилеров и 2 дистрибьютора в странах СНГ.



SUPER-AVTO

ЗАО «СУПЕР – АВТО ХОЛДИНГ»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г.Тольятти, Южное шоссе, д.113 «Б»
- **Тел./факс:** (8482) 75-81-81 / (8482) 75-82-62
- **E-mail:** info@super-avto.ru
- **Сайт:** http://super-avto.ru/
- **Руководство:** Родионов Алексей Николаевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Супер-Авто Холдинг», существующее с 1997 года, предлагает эксклюзивный товар, соответствующий высоким автомобильным стандартам качества и удовлетворяющий современным требованиям авторынка по безопасности. Компания регулярно проводит комплексную модернизацию производства и обновление отдельных технологических линий. Новые автомобильные модификации, представляемые «Супер-Авто», расширяют существующий автомобильный ряд.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1997



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: мелкосерийный выпуск специальных а/м.



ПРОДУКЦИЯ: а/м специального назначения (LADA 4x4 232900, 213100, LADA PRIORA 1,8L 21703, LADA 21144).



ТЕХНОЛОГИИ: постовая сборка автомобилей спецсерий с улучшенными характеристиками двигателя; постовая сборка пикапа-внедорожника на базе LADA4x4; гибка труб, мехобработка, сварка, сборка и испытания двигателей автомобилей.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: для удовлетворения требований потребителя, конструкция автомобиля, технология и организация его производства разрабатываются с учетом положений международных стандартов по качеству, политики альянса AVTOVAZ-Renault-Nissan и «Супер-Авто Холдинг» в области качества.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (автопроизводитель)



ПОТРЕБИТЕЛИ: физические лица, фирмы, общественные организации, государственные учреждения и др.

АО «АВТОКОМ»

- **Адрес:** 443082, Самарская обл., г. Самара, ул. Пятигорская, 11
- **Тел./факс:** +7 (846) 321-02-22,
- **E-mail:** post@samavtocom.ru
- **Сайт:** http://autocom.ru
- **Руководство:** Миненко Владимир Васильевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: промышленная группа «АВТОКОМ» - это крупный российский производитель автокомпонентов в области различных систем автоэлектрооборудования, который объединяет ряд предприятий: «Калужский завод автомобильного электрооборудования», «КейЭйСи», «Лысковский электротехнический завод», «Электроконтакт», «Кинельагропласт», «Рутс АвтоКом», «Завод «МПК».



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  > 1000 чел.



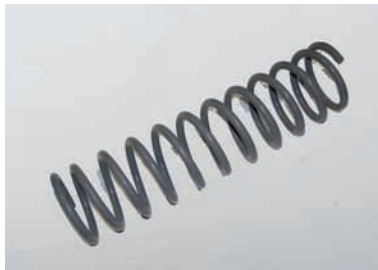
ГОД ОСНОВАНИЯ: 2002



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство и продажа автомобильных компонентов.



ПРОДУКЦИЯ: «КЗАЭ»: приводы и стеклоочистители, датчики, электровентиляторы отопителя, системы омыва и насосы, реле-регуляторы, электровентиляторы охлаждения, электро-стеклоподъемники, моторредукторы, предохранители. «КейЭй-Си»: поршни, пальцы, стабилизаторы, штанги, цилиндры, пружины, шаровые опоры. «Электроконтакт»: электроугольные щетки, серебряные контакты, изделия из цветных металлов, изделия на основе железа. «ЛЭТЗ»: гибкие валы, тросы, генераторы, выключатели, предохранители, вставки, панели, литье, метизы, штамповка. «Кинельагропласт»: воздухопроводы, дефлекторы, брызговики, подкрылки, решетки радиатора, бачки омывательные и расширительные, баки топливные, воздушные фильтры в сборе, изделия систем отопления, вентиляции и кондиционирования салона автомобиля. «Рутс АвтоКом»: звуковые сигнальные приборы. «Завод «МПК»: опора панели приборов, крыльчатка, воздухопроводы, опоры подушки безопасности, трапеции, валы, корпуса, штуцеры.




ТЕХНОЛОГИИ: мехобработка, гальванопокрытие, штамповка, литье из пластика, литьё ЦАМ, литьё алюминия, цветное литьё, порошковая металлургия, изделия из угольного и медно-графитного порошка, экструзионно-выдвное формование, горячая и холодная высадка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949 («КЗАЭ», «КейЭйСи», «Электроконтакт», «Кинельагропласт», «Рутс АвтоКом»), ISO 9001 («КейЭйСи», «Электроконтакт», «ЛЭТЗ», «КЗАЭ», «Кинельагропласт», «Рутс АвтоКом»), ISO 14001 («Кинельагропласт»).



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)

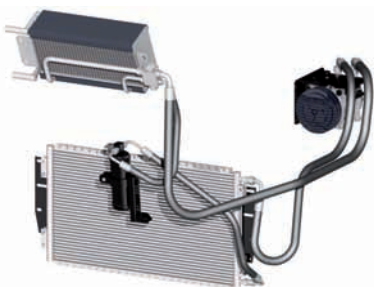


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «УАЗ», «ГАЗ», «МТЗ», «КАМАЗ», «АЗ «УРАЛ», «ПАЗ», «МАГМА», BELAZ PREMAR SERVICES, Faurecia, ПСМА Рус, Lear, ZF TRW, Ford, Valeo, Legrand.



ООО «ЗАВОД КОНДИЦИОНЕРОВ «АВГУСТ»

- **Адрес:** 445143, Самарская обл., муниципальный район Ставропольский, с.п. Подстепки, комплекс "Лужки-1", массив "Северный", 30/2
- **Тел./факс:** +7 (8482) 555-005
- **E-mail:** nemchenko@augustcondy.ru
- **Сайт:** <http://augustcondy.ru/>
- **Руководство:** Стецюра Александр Федорович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Завод кондиционеров «Август» занимается производством транспортных кондиционеров и отопителей, климатических систем. В конструкторском отделе используются современные системы автоматизированного проектирования и мощные графические станции измерительного комплекса «Сim-Core 7315». Внедрена и используется возможность изготовления прототипов методом 3D-печати.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2004



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автомобильных, сельскохозяйственных, в том числе для специальной дорожной техники, кондиционеров, систем отопления, климатических систем, хладопроводов, кронштейнов.



ПРОДУКЦИЯ: кондиционеры, отопители, климатические системы, хладопроводы, кронштейны.




ТЕХНОЛОГИИ: автоматический трубогиб (в т.ч. тонких алюминиевых трубок), производство пластиковых изделий на ТПА, компьютерный раскрой тонколистового металла, его гибка и нанесение антикоррозийного покрытия и окраска, пайка ТВЧ алюминиевых трубопроводов с соединительными элементами, промывка в ультразвуковой ванне, проверка герметичности гелиевыми установками по международным стандартам.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949, QSB GM-АВТОВАЗ, сертификат качества ГК «ГАЗ».



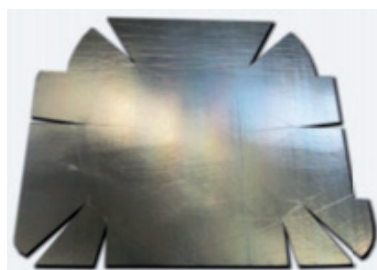
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «Джи Эм-АВТОВАЗ», «Комбайновый завод «Ростсельмаш», «КАМАЗ», «ЛИАЗ», «Гомсельмаш», «ПИТЕРТРАКТОРОЗАПЧАСТЬ» и другие.

ООО «АВТОКОМПЛЕКТ»

- **Адрес:** 445030, Самарская обл., г. Тольятти, ул. 40 лет Победы, 15, кв.463
- **Адрес производства:** 445000, Самарская область, г. Тольятти, Коммунальная, 25А
- **Тел./факс:** +7 (8482) 69-18-01, +7 967 484-33-62 (моб.)
- **E-mail:** avtocomplekt2011@mail.ru
- **Сайт:** <https://avtocomplekt-tilt.ru>
- **Руководство:** Архипов Сергей Вячеславович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Автокомплект» занимается производством шумоизоляционных изделий для автотранспортных средств.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро.



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2015.



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: горячая и холодная формовка, вырубка изделий из ППУ.



ПРОДУКЦИЯ: компания успешно освоила детали, предназначенные для шумоизоляции моторного отсека, подкопотного пространства, багажного отделения и салона автомобиля с применением технологии многослойного термоформования нетканых материалов, ППУ.




ТЕХНОЛОГИИ:

1. Горячее, холодное формование нетканых материалов, ППУ;
2. Ламинирование нетканых материалов, ППУ;
3. Вырубка изделий из ППУ.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO 14001, ведется подготовка к IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: УАЗ, Джи Эм-АВТОВАЗ.

ЗАО «АВТОЛИСТ»

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 22
- **Тел./факс:** +7 (8482) 46-54-50; 70-15-01 доб. 14-04
- **E-mail:** avtolist63@mail.ru
- **Сайт:** www.avtolist63.ru
- **Руководство:** Трефилов Александр Геннадьевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «АВТОЛИСТ» с 2001 г. специализируется в области продольной резки листового рулонного стального металлопроката в рулонах. Наличие двухрычажной инструментальной оправки для смены ножей и выталкивающих колец позволяет в минимальное время перенастроить линию под другие размеры раскроя. Предельные отклонения по ширине ленты и серповидность соответствуют ГОСТ 503-81. Равномерность натяжения ленты и плотность намотки обеспечивают специальный механизм с регулируемым пластинчатым тормозом и дополнительный регулируемый тормозной вал с динамическим торможением. Работа и контроль агрегатов линии осуществляется контролером фирмы SIEMENS.



ПЕРСОНАЛ:  < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: основные производственные мощности - автоматическая линия продольной резки, продольный роспуск стального металлопроката в рулонах.



ПРОДУКЦИЯ: лента, лист в рулоне для штамповки деталей на весь модельный ряд автомобилей, включая ЛАДА X-Ray и ЛАДА VESTA.



ТЕХНОЛОГИИ: расчет и раскрой листа осуществляется с помощью специального программного обеспечения. Линия продольной резки металла осуществляет раскрой листа на ряд более узких полос и сматывает нарезанные полосы в рулоны (штрипсы). Установка дисковых ножей с помощью калиброванных втулок позволяет получать высокую точность по ширине ленты.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель заготовок)

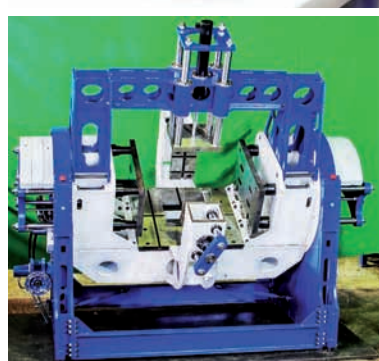


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ТЗТО», «Полад», «УММ», «Стальсервис-ТЛ», «СТАЛЬ-ПРОКАТ», «Эберспехер Выхлопные системы РУС», «РВ-Экспорт», «ТОР ТЗПО», «ТЗТО», «АвтоПромЭко», «Терра-Д».



ООО «АВТОЛИТМАШ»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 79
- **Тел./факс:** 8 (800) 222-63-01, 8 (8482) 63-57-02
- **E-mail:** office@alm163.ru, efrolov@alm163.ru
- **Сайт:** https://alm163.ru
- **Руководство:** Фролов Алексей Николаевич – управляющий индивидуальный предприниматель



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «АвтоЛитМаш» специализируется на производстве сложных корпусных или других деталей из алюминия. Компания изготавливает алюминиевые отливки для предприятий ВПК, автомобилестроения и автотюнинга, газовой промышленности. Также предприятие проектирует и производит литейное оборудование.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2011.



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство сложных корпусных деталей двигателей, трансмиссии, теплообменников, элементов тормозной системы.



ПРОДУКЦИЯ: детали и отливки из алюминиевых сплавов, литейная кокильная машина LKM-900.



ТЕХНОЛОГИИ: гравитационное (классическое) литье алюминиевых сплавов в кокиль, литье с поворотом кокиля (метод самозаполнения), литье алюминия и сплавов алюминия в ХТС формы (холодно-твердеющие смеси), пропитка, мехобработка, сборка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2-3 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «РКЦ «Прогресс», «ШААЗ», «Полюс», «АК«Туламашзавод», «Авиаагрегат», «Гидроавтоматика», «Экс-Форма», «ПроАвтоКом», «ТМС-Спорт».

- **Адрес:** 446001, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Пристанский спуск, 21
- **Тел./факс:** +7 (8464) 34-57-70
- **E-mail:** avtoplast63@mail.ru
- **Сайт:** <http://www.avtoplast63.ru>
- **Руководство:** Симонов Александр Иванович – коммерческий директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: основная производственная площадка «Автопласт-Сызрань» площадью 3000 кв. метров располагается на промышленной площадке «Сызрань-Сельмаш» и специализируется на производстве изделий из пластмасс методом литья под давлением и изготовления металлоконструкций. Объем перерабатываемого материала: более 400 тонн в год (АБС, РА, РР и др.).

На сегодняшний день освоены изделия (подкладка) из полимерных материалов, которые входят в узел железнодорожного полотна для РЖД и Метрополитена. Технология изготовления и конструкция деталей запатентованы.

Вторая производственная площадка расположена в черте города, поселок Новокашпирский, на площади 2000 кв. метров. Технологии данного участка: производство изделий из жесткого ППУ, эластичного ППУ, полужесткого ППУ, вакуумная металлизация, РТИ, ДНПП. Объем перерабатываемого материала: 18-20 тонн в год.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      30÷100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1999

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: автокомпоненты, изготавливаемые методом литья под давлением, формование изделий из ППУ, РТИ.



ПРОДУКЦИЯ: более 100 изделий интерьера, экстерьера и подкапотного пространства для автомобилей, а также набирает обороты производство фурнитуры для сантехнических изделий.




ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: автомобильная промышленность («АВТОВАЗ», «ТИС», «Автопошив»), сантехническое направление («Сызранская Керамика»).

ООО «АВТОТЕХНИКА»

- **Адрес:** 603037, Нижегородская область, Нижний Новгород, Сормовский район, ул. Травяная д.6.
- **Тел./факс:** +7 (831) 282-58-88
- **E-mail:** zam@zamavt.ru
- **Сайт:** <http://auto-t.ru/>
- **Руководство:** Лептеев Александр Михайлович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство материала и деталей интерьера и экстерьера автомобилей.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро.



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1999



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автомобильных компонентов.



ПРОДУКЦИЯ: детали интерьера и экстерьера, шумоизоляция.



ТЕХНОЛОГИИ: производство пенополиуретановых деталей, формованные детали, нетканые полотна, полотна, скрепленные аэродинамическим способом, производство полотна Piex - аналога полотна 3M Tinsuleit.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: ГАЗ, Ford Motors Company, Джи Эм-АВТОВАЗ, Fiat Corporation, МАЗ, УАЗ, NVH-Rus, GM-Auto, VW Group, АВТОВАЗ, КАМАЗ, PSMA RUS, ДК РУС.

АО «АВТОЭЛЕКТРОНИКА»

- **Адрес:** 248017 г. Калуга, ул. Азаровская, 18
- **Тел./факс:** +7 (4842) 40-36-00, факс +7 (4842) 40-35-46
- **E-mail:** ae@ae.ru
- **Сайт:** www.ae.ru
- **Руководство:** Дурдыбаев Руслан Рустамович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: АО "Автоэлектроника" специализируется на разработке и производстве электронных автокомпонентов для крупнейших производителей России и ближнего зарубежья. Предприятие создано в 1990 г. В настоящее время предприятие оснащено оборудованием по сборке и контролю изделий с использованием поверхностного монтажа, производству изделий по толстопленочной гибридной и полупроводниковой технологии с использованием автоматизированного проектирования.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро.

ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1990.

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: Разработка и производство электронных компонентов для автомобилей.



ПРОДУКЦИЯ:

- электромеханические усилители руля управления (ЭУРУ);
- датчики ЭСУД (давления, скорости, фаз, коленвала и др.);
- системы отопления салона (контроллеры САУО, моторедукторы заслонки отопителя, датчики температуры);
- электрооборудование пусковых, подогревательных, отопительных устройств (блоки и пульта управления двухрежимным и жидкостным подогревателем);
- телематический модуль (TCU);
- элементы управления (модули управления светотехникой, регуляторы освещения приборов, переключатели корректора света фар, цифровые часы);
- регуляторы напряжения и реле (прерыватели указателей поворота, реле задних противотуманных огней, реле стеклоочистителя);
- тахограф цифровой.





ТЕХНОЛОГИИ:

- Технология SMD монтажа;
- Технология полупроводниковых датчиков и регуляторов;
- Сборочно-монтажные технологии;
- Технология изготовления жгутов;
- Литье из пластмасс под давлением;
- Холодная штамповка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

IATF 16949:2016 до 08.2021г.
ISO 9001:2015 до 08.2021г.
ISO 14001:2015 до 03.2021г.



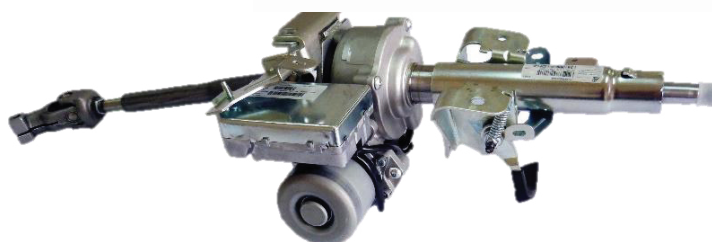
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:



(поставщик 1 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «КАМАЗ», «ГАЗ», «ПАЗ», «СЭГЗ», «ХТРУ», «УАЗ» и др.





ООО «АУТОКОМПОНЕНТ ИНЖИНИРИНГ-2»

- **Адрес:** 445244, Самарская обл., г. Октябрьск, ул. Аносова, д. 7
- **Тел./факс:** +7 (84646) 2-13-36
- **E-mail:** info@ae-2.ru, economist@ae-2.ru
- **Сайт:** <http://ae-2.com/>
- **Руководство:** Джорджио Вердучи – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: АУТОКОМПОНЕНТ ИНЖИНИРИНГ - 2 – молодая российская компания, которая специализируется на производстве технических и видовых изделий из термопластов методом литья под давлением. Компания объединяет в себе компетенцию и опыт компании - партнера из Италии (AV-EL), что гарантирует высокое качество и интеграцию производственных возможностей для создания лучших продуктов и инноваций на рынке России.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  >10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2007

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство пластмассовых деталей путем литья под давлением, а также пластиковая обработка материалов для автомобильной промышленности.



ПРОДУКЦИЯ: основные комплектующие изделия, поставляемые с 2009 года по настоящее время:

для а/м «Калина»: соединитель с устройством вращающимся,

для а/м «Приора»: ложемент крыши багажника, ручки двери наружные, обивка задней стойки боковины, обивка соединительная, опора полки багажника в сборе, обивка двери задка верхняя правая/левая/центр, обивка стойки задка,

для а/м Лада Гранта: сопло вентиляции кузова в сборе, гидрокорректор света фар, ручка внутренняя передней двери, корпуса замков,

для а/м Renault и Nissan: детали отопления, вентиляции и кондиционирования, заслонки смесителей и размораживателей, автосмесители, перегородки, корпуса моторов,

для а/м УАЗ Патриот: ручки наружные,



для а/м ГАЗель: пепельница,

для а/м LADA VESTA: ручки внутренние и наружные, сопла вентиляции, заглушки, коврики туннеля пола, крышки и корпуса замков

для а/м проекта "Кортеж": детали интерьера и экстерьера.



ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением, сборка ручек дверей и ложементов багажника, горячее теснение фольгой, тампография, литье с использованием газового оборудования. Компания располагает собственной лабораторией, функционируют 23 литьевые машины (в т.ч. 2 бикомпонентные) с усилием смыкания от 50 до 650 тонн производства Австрии (ENGEL), Италии (NEGRI BOSSI), Китая (HAITIAN).



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:



(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ (Тольятти), НАМИ (Москва), Аксесс Механизм (Н. Новгород), ВСР (Тольятти), ГАЗ (Н. Новгород), Лада-Имидж (Тольятти), Лада Ижевск (Ижевск), Петербургский тракторный завод (С.-Петербург), РЕНО РОССИЯ (Москва), УАЗ (Ульяновск), Форесия Аутомотив Девелопмент (Тольятти).

АО «АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»

- **Адрес:** 443902, Самарская обл., г. Самара, пос. Винтай
- **Тел./факс:** +7 (846) 978-12-34 / + 7 (846) 978-12-31
- **E-mail:** sergey.gospadarev@adplastik.ru
- **Сайт:** <http://www.adplastik.hr/ru/>
- **Руководство:** Лебедь Александр Владимирович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «АД ПЛАСТИК» - дочерняя компания AD Plastik (Хорватия). Производственные мощности компании располагаются в Самарской области (пос. Винтай). Там организовано производство пластиковых элементов интерьера (панели приборов, обивки крыши и дверей, ковры пола и др.) и экстерьера (бамперы, молдинги, локеры, защита топливного бака и пр.). Готовая продукция поставляется на производства крупнейших отечественных и зарубежных автопроизводителей, работающих в России.

Материнская компания «АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ» - AD Plastik - присутствует на автомобильном рынке уже в течение 50 лет и в России с 1995 года. С главным офисом в Хорватии и заводами в Хорватии, Словении, Румынии и России, эта компания является одним из лидеров на рынке производства и реализации автокомплекующих.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1995

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов, запчастей для автомобилей - процесс термоформовки (обивки крыши, ковры, обивки арок, полки багажника), процесс экструзии (уплотнители, окантовки, сточные желоба), производство нетканого полотна для собственных целей.



ПРОДУКЦИЯ: уплотнители, ковры пола, полки багажника, обивки арок и задка, обивки крыши, детали экстерьера и интерьера автомобиля из пластика.



ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением (в т.ч. двухкомпонентное литье).

- ультразвуковая и вибрационная сварка, сварка нагретым инструментом и горячим воздухом, высокочастотная сварка.
- холодное и горячее термоформование обивок и ковров.
- экструзионно-выдувное формование воздуховодов.
- экструзия (одно-, двух-, трех- компонентная) из термопластичных эластомеров и материалов на основе полипропилена.
- технология нетканого текстиля (иглопробивание PES волокон) и последующая хим. обработка для производства материалов весом от 100 - 1400 г/м².



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO / TS 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:



(поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», «Рено Россия».





АО «АКОМ»

- **Адрес:** 445350, Самарская обл., г. Жигулевск, проезд Отважный, 22
- **Тел./факс:** +7 (8482) 956-444
- **E-mail:** desk@akom.ru
- **Сайт:** <http://www.gk-akom.ru/>
- **Руководство:** Игнатьев Николай Михайлович – президент АО «ГК АКОМ»



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «АКОМ» – технологический и индустриальный лидер российского производства аккумуляторных батарей. С 2012 года предприятие является лидером по объемам производства и продаж аккумуляторов в России. Производственная мощность составляет 3,5 млн. аккумуляторных батарей в год. «АКОМ» входит в утвержденный Минпромторгом России перечень организаций, оказывающих существенное влияние на отрасли промышленности и торговли. Каждая пятая аккумуляторная батарея, установленная на автомобилях в России, произведена на заводе «АКОМ», который с 2002 года выпустил более 20 миллионов аккумуляторов. Предприятие обеспечивает свыше 50% всех поставок на российский рынок автопроизводителей и более 70% экспорта в отрасли.

Уникальный производственный комплекс расположен на территории площадью 40 392 кв. м., состоит из 3 производственных корпусов, здания административно-бытового назначения, складских помещений, лаборатории. Компания имеет собственные торговые марки: АКОМ, АКОМ+EFB, REACTOR, BRAVO, АКОМ Asia, АКОМ LB, РУСБАТ, РУСБАТ+, Ultimatum AGM.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство стартерных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей.

ПРОДУКЦИЯ: стартерные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи номинальной емкостью от 50 до 195 А*ч.

ТЕХНОЛОГИИ: Производство оснащено современным зарубежным оборудованием с использованием передовой технологии «Кальций-Кальций». Ее особенностью является замена традиционно используемой в пластинах аккумуляторов сурьмы на кальций.




С июля 2016 года освоена технология производства улучшенных залитых аккумуляторов EFB (Enhanced Flooded Battery). В сравнении с обычным аккумулятором ресурс АКБ EFB увеличен в два раза, значительно увеличены пусковые токи.

В сентябре 2018 года успешно завершена разработка нового аккумулятора с загущенным гелеобразным электролитом GEL (Gel Electrolyte), особая конструкция позволяет увеличить ресурс на 72,1% по сравнению с импортными аналогами. При этом расчетный срок службы батареи составит не менее 20 лет. С 2019 года в серийном производстве аккумуляторов планируется использование технологии AGM (Absorbent Glass Mat).



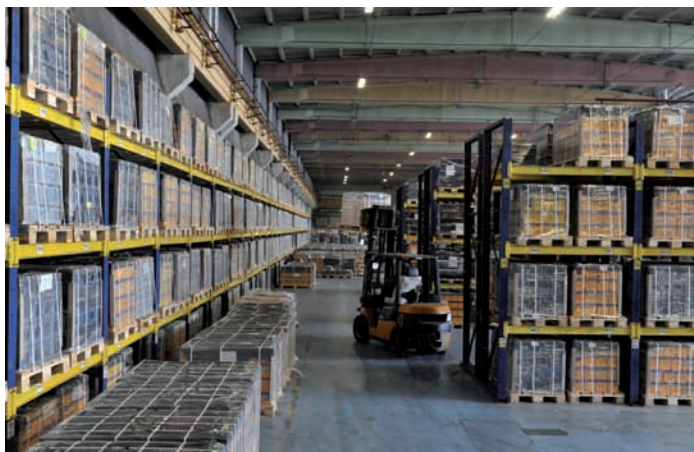
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: сертификаты соответствия таможенного союза, сертификаты соответствия ГОСТ Р, ISO 9001, ISO/TS 16949, ISO 14001:2004.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «РЕНО РОССИЯ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевский Автомобильный Завод», «ФОРД Соллерс Холдинг», «УАЗ», «УК группа ГАЗ», «МАЗ», «Торговый дом АКОМ» (эксклюзивный дистрибьютор аккумуляторов «АКОМ» в России и за границей).



ООО «АКОМ-ИНВЕСТ»

- **Адрес:** 445007, Самарская обл., г.Тольятти, ул. Новозаводская, 2А
- **Тел./факс:** +7 (8482) 51-83-73, +7 (8482) 51-82-01, +7 (8482) 956-444
- **E-mail:** akom-invest@mail.ru
- **Сайт:** <http://www.gk-akom.ru/>
- **Руководство:** Игнатъев Николай Михайлович - Президент АО «ГК АКОМ»



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «АКОМ-инвест» – предприятие металлургической отрасли, входящее в группу компаний «АКОМ», являющееся основным поставщиком свинца и свинцовых сплавов для аккумуляторного производства «АКОМ»



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2002



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: металлургическое производство по переработке вторичного свинцово-содержащего сырья.



ПРОДУКЦИЯ: свинец марки С2С, свинцово-сурьмянистые, свинцово-кальциевые аккумуляторные сплавы, а также сплавы на основе свинца по индивидуальным требованиям заказчика.



ТЕХНОЛОГИИ: используется технология переработки вторичного свинцовосодержащего сырья, включающая в себя предварительную разделку и сепарацию отработанных аккумуляторов.



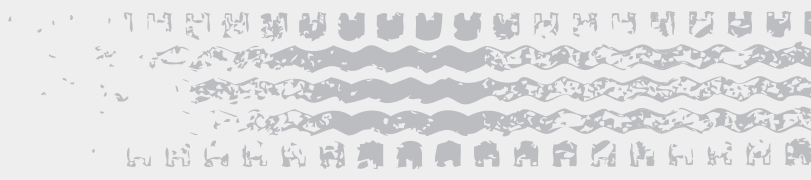
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:
ISO 9001-2011.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, сырье)

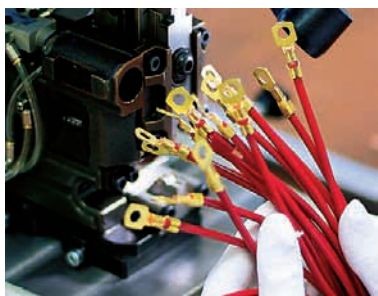


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АКОМ».



ООО «АКСИОМА»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Коммунальная, 39, оф. 867
- **Тел./факс:** +7 (8482) 39-21-28, 51-29-28
- **E-mail:** info@cargen.ru
- **Сайт:** http://www.cargen.ru
- **Руководство:** Зимняков Всеволод Евгеньевич - управляющий



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания производит надежные и современные электронные компоненты, автомобильную электропроводку для российских и иностранных автомобилей. Жгуты высоковольтных проводов производства «Аксиома» соответствуют требованиям заводов - изготовителей автомобилей и могут применяться для конвейерной сборки автомобилей. Все используемые компоненты прошли испытания на «АВТОВАЗ» и во многих лабораториях страны.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2009



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: автомобильные комплектующие; электроника; пластмассовые изделия.



ПРОДУКЦИЯ: высоковольтные провода; жгуты низковольтных проводов; ремонтные наборы автомобильной электропроводки; аккумуляторные провода и их комплектующие; электронные устройства, узлы, платы; пластмассовые изделия.



ТЕХНОЛОГИИ: сборка и автоматический монтаж печатных плат; монтаж выводных электронных компонентов; автоматизированная обработка и сборка жгутов проводов; пластиковое литье под давлением.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → 
(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», BOSCH, Форесия, «УМЗ», «Исузурус», «ГАЗ», «Адор», «ФРОСТ», «Тест-Электро», «АйСиБиКом» и др.

ООО «АУТОЛИВ»

- **Адрес:** 445043, Россия, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Транспортная 26, стр. 2
- **Тел./факс:** +7 (8482) 42-35-70
- **E-mail:** dmitry.yakubovsky@autoliv.com
- **Сайт:** <https://www.autoliv.com>
- **Руководство:** Якубовский Дмитрий Александрович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство автомобильных систем безопасности (ремни безопасности, замки ремней безопасности, подушки безопасности, рулевые колеса).



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷200 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство комплектующих и принадлежностей для автотранспортных средств.



ПРОДУКЦИЯ: ремни безопасности, замки ремней безопасности, подушки безопасности, рулевые колеса.




ТЕХНОЛОГИИ: автоматическое и полуавтоматическое оборудование, выполняющее сборочные операции со встроенным контролем качества.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

IATF 16949, ISO-14001.



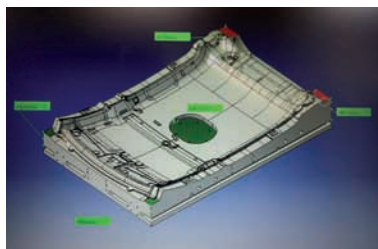
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: ведущие основные OEM, представленные на рынке РФ.

ООО «АУТОФОРМА»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 165-А, офис 502
- **Адрес производства:** 445000, Самарская область, г. Тольятти, ул. Северная, д.111, строение 1
- **Тел./факс:** +7 (8482) 57 07 88
- **E-mail:** info@aytoforma.ru
- **Сайт:** <http://www.kws-eng.ch>
- **Контактное лицо:** Елена Шустова



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство «АУТОФОРМА» находится в «Индустриальном Парке» города Тольятти, на площадке завода АВТОВАЗ-ВМЗ/ПТО. Представительство с офисами располагается в Технопарке «Жигулевская долина», г. Тольятти. «АУТОФОРМА» является дочерним предприятием Швейцарской Группы KWS Engineering SA.

Приоритетным направлением деятельности компании является разработка, проектирование и производство средней и крупногабаритной оснастки (литьевые пресс-формы для пластика, штампы, различная оснастка для пресс-форм и штампов, калибры), а также оказание услуг по модификации и ремонту существующей оснастки.



ПЕРСОНАЛ:  < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2017



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: инжиниринг, производство, ремонт пресс-форм и штампов.




ПРОДУКЦИЯ: технологическая оснастка, штампы, пресс-формы.



ТЕХНОЛОГИИ: мехобработка стальных и алюминиевых форм на станках с ЧПУ, токарные, сверлильные, шлифовальные операции, сварка в среде инертного газа (аргон) TIG 2311.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (Поставщик 2-3 уровня, производитель оснастки, штампов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: предприятия автомобильной отрасли (производители автокомпонентов из пластмасс; ковров и шумоизоляции для автомобилей).

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Базовая, 8, оф.1
- **Тел./факс:** +7 (8482) 555-731
- **E-mail:** info@b2b-s.ru
- **Сайт:** http://b2b-s.ru
- **Руководство:** Буцаев Валерий Александрович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: основным направлением деятельности компании является металлообработка и производство комплектующих для автомобильной, химической и машиностроительных отраслей. Так же компания располагает современным оборудованием для проектирования, прототипирования и изготовления штамповой оснастки.

В настоящее время к машиностроительной продукции предъявляются высокие требования по качеству, особенно надежности и долговечности, что зависит не только от совершенства ее конструкции, но и в значительной степени от качества обработки деталей и их сборки. Знание технологических методов обработки позволяет компании производить более совершенные изделия, обеспечивая одновременно экономическую целесообразность их изготовления.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5 ÷ 5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  30 ÷ 100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1997

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: штамповка (мелкая, средняя), сварка (контактная, электродуговая, рельефная, сварка в среде защитных газов), порошковая окраска, 3D-резка и сварка металлов, 3D-замеры и лаборатория, механическая обработка и инструментальное производство (мелкие и средние штампы).



ПРОДУКЦИЯ: кронштейны, опоры, рычаги, оси, стойки, винты, фиксаторы, штамповая оснастка, пресс формы.



ТЕХНОЛОГИИ: многоточечная контактная сварка, дуговая сварка в защитной среде, порошковая окраска, мехобработка прутков и труб, заточка дисковых фрез, мехобработка металлических деталей, литье деталей из пластмасс под давлением.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, TUV CERT, QSB GM.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», Renault-Nissan, «ЛАДА Ижевский Автомобильный Завод», «Джи Эм - АВТОВАЗ», Faurecia, «ТЗТО», «Мотор-Супер», «КейЭйСи», «АВТОКОМПОНЕНТ», «СИМОС-ЗКС», «СИБУР Холдинг».

АО «БЕЛЕБЕЕВСКИЙ ЗАВОД «АВТОНОРМАЛЬ»

- **Адрес:** 452000, Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, ул. Сыртлановой, д. 1А
- **Тел./факс:** +7 (34786) 6-15-22/3-01-90
- **E-mail:** belzan@belzan.ru
- **Сайт:** www.belzan.ru
- **Руководство:** Родионов Сергей Иванович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Белебеевский завод «Автономаль» («БелЗАН») – современное машиностроительное предприятие, специализирующееся на производстве крепежных изделий и пружин для автомобильной промышленности. Номенклатура производимой продукции составляет более 5500 типоразмеров и наименований.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро.



ПЕРСОНАЛ:  > 1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1971.



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автомобильного крепежа.



ПРОДУКЦИЯ: болты, гайки, шайбы, пружины, винты, штифты, стопорные кольца, шаровые пальцы, шпильки, заклепки, пресс-масленки.



ТЕХНОЛОГИИ:

- холодная и горячая объёмная штамповка;
- механообработка;
- термическая обработка;
- нанесение защитных покрытий;
- автоматическая сортировка и упаковка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

IATF 16949; ISO 9001; ISO 14001; Сертификат соответствия ЕАЭС «О безопасности колесных транспортных средств»; Лицензия Министерства промышленности и торговли РФ на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта авиационной техники.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня)

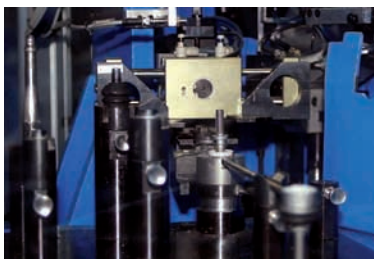


ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, Джи Эм - АВТОВАЗ, КАМАЗ, УАЗ, НЕФАЗ, Урал, ГАЗ.



АО НПО «БЕЛМАГ»

- **Адрес:** 455019, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Матросова 1/1, стр.4
- **Тел./факс:** +7 (3519) 58-07-07
- **E-mail:** inbox@belmag.ru
- **Сайт:** www.belmag.ru / www.belmag-technologies.com
- **Руководство:** Гун Игорь Геннадьевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Акционерное общество Научно-производственное объединение «БелМаг» – ведущий российский производитель компонентов шасси.

Разработка, моделирование, прототипирование, валидация, серийное производство шаровых шарниров подвески и рулевого управления – основные компетенции НПО «БелМаг», наработанные многолетним опытом серийных поставок российским и международным заказчикам. Команда предприятия состоит из опытных и квалифицированных специалистов, среди которых 3 доктора и 7 кандидатов технических наук. «БелМаг» имеет более 20 патентов на конструкции и технологии изготовления автокомпонентов.

НПО «БелМаг» тесно сотрудничает с ведущими техническими университетами: МГТУ им. Н. Э. Баумана (г. Москва) и ГТУ им. Г. И. Носова (г. Магнитогорск) в области научно-исследовательской деятельности.

Современное инновационное оборудование (созданное совместно с ведущими мировыми производителями) позволяет не только производить высокоточные операции, но и осуществлять автоматизированный контроль качества выполняемых технологических операций в процессе обработки.

Собственные лаборатории НПО «БелМаг» оснащены уникальными испытательными стендами, не имеющими аналогов в РФ, позволяют проводить испытания в полном соответствии с требованиями заказчиков.

Использование передовых технологий, результатов научных исследований и накопленных инженерных знаний позволяет изготавливать высокотехнологичные изделия, отвечающие современным стандартам автомобильной отрасли.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро.

ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1996.

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

- научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по разработке, моделированию, прототипированию шаровых шарниров подвески и рулевого управления;
- валидация компонентов шасси в полном соответствии требованиям заказчиков;

- серийное производство шаровых шарниров подвески и рулевого управления для легковых автомобилей, внедорожников и легких коммерческих автомобилей.



ПРОДУКЦИЯ:

- шаровые шарниры подвески;
- стойки стабилизатора;
- внутренние и наружные рулевые наконечники и тяги.



ТЕХНОЛОГИИ:

- листовая штамповка;
- механическая обработка;
- контактная стыковая сварка;
- сборка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

ISO 9001, TUV CERT, QSB GM.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:

(поставщик 1-2 уровня, производитель автокомпонентов)



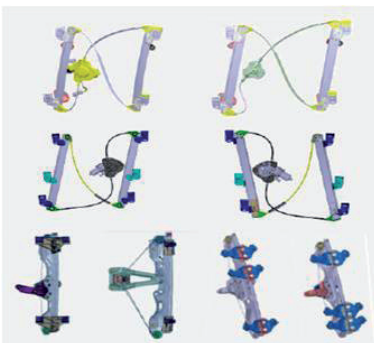
ПОТРЕБИТЕЛИ:

- АВТОВАЗ;
- Группа ГАЗ;
- Джи Эм – АВТОВАЗ;
- ЛАДА Ижевский Автомобильный Завод;
- НАМИ;
- РЕНО РОССИЯ;
- Рулевые системы;
- BOSCH Automotive Steering;
- Knorr-Bremse Steering Systems (бывший tedrive Steering Systems).



ООО «БРОЗЕ ТОЛЬЯТТИ АВТОМОТИВ»

- **Адрес:** 445141, самарская область, село русская борковка, улица северная, дом 6а
- **Тел./факс:** +7 (8482) 698-628, 698-630
- **E-mail:** togliatti@brose.com
- **Сайт:** <http://www.brose.com/en/>
- **Руководство:** Елистратов Евгений Юрьевич – президент



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Брозе была основана в 1908 году в Германии и является одним из основных поставщиков автокомпонентов для автопроизводителей по всему миру. Компания поставляет электромеханические системы и электроприводы более чем 40 автопроизводителям. Свыше 25 000 сотрудников работают на Брозе в 62 городах в 23 странах мира.

В феврале 2012 года в Тольятти было запущено производство стеклоподъемников для всего модельного ряда автомобилей «АВТОВАЗ». В данный момент завод динамично развивается и активно работает над новыми проектами.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2011

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство стеклоподъемников, модулей дверных замков, дверные системы.



ПРОДУКЦИЯ: стеклоподъемники, модули замков.




ТЕХНОЛОГИИ: сборка и проверка механических и электрических стеклоподъемников и модулей дверных замков.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», Группа ГАЗ, Nissan, FordSollers.

БР ПЛАСТ

ООО «БР ПЛАСТ»

- **Адрес:** 413841 Саратовская обл., г. Балаково, ул. Промышленная, д. 22/9
- **Тел./факс:** +7 (8453) 68-27-77, +7 927 225-27-77
- **E-mail:** office@brplast.ru
- **Сайт:** <http://www.brplast.ru>
- **Руководство:** Платов Константин Викторович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «БР ПЛАСТ» начало свою деятельность в 2009 году и успешно работает на рынке по производству изделий из пластмасс. Производство компании имеет полный цикл - от разработки дизайн-проекта пресс-формы до выпуска серийной продукции, что обеспечивает максимально высокую точность производства изделий.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2009

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов методом литья под давлением, производство литьевых пресс-форм.

ПРОДУКЦИЯ: чехлы приводов, в т.ч. чехол карданного вала, фартуки крыльев, уплотнительные втулки, детали ходовой части автомобиля.

ТЕХНОЛОГИИ: производство литьевых пресс-форм, литье пластмасс под давлением. Производство оснащено современным оборудованием - термопластавтоматами с усилием смыкания от 30 до 275 тонн с теоретическим объемом впрыска от 80 до 763 см³ и рабочими поверхностями от 400x400 до 700x800мм, позволяющим изготавливать изделия любой сложности из различных видов пластмасс с точным соблюдением технологии производства.

СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.

МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм - АВТОВАЗ», «ВЕЛОМОТОРС», «Лада Имидж», «ПАНТУС».

АО «ВАЗИНТЕРСЕРВИС»

- **Адрес:** 445015, Самарская область, г. Тольятти, ул. Макарова, д. 23
- **Тел./факс:** +7 (8482) 69-15-31/ +7 (8482) 69-16-60
- **E-mail:** vis@oat-group.ru
- **Сайт:** <http://www.vazinter.ru/>
- **Руководство:** Лосинский Александр Владимирович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ:

«ВАЗИНТЕРСЕРВИС» является одним из производственных предприятий группы ОАТ. Компания осуществляет производство автокомпонентов для автосборочных заводов России. Продвижение и реализация продукции «ВАЗИНТЕРСЕРВИС» на вторичный рынок по России и за ее пределами осуществляется через генерального дистрибьютора - «Торговый дом ОАТ».



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1991



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: компоненты тормозной системы, рулевого управления, компоненты подвески.



ПРОДУКЦИЯ: блок педалей, тормозные колодки, педали сцепления, наконечники тяги, палец шаровой, тяги рулевой трапеции, щит заднего тормоза в сборе, рычаг ручного привода тормоза с тягой вакуумные усилители тормоза. Номенклатура производства составляет около 200 наименований.



ТЕХНОЛОГИИ: обработка металлов давлением, электродуговая сварка в среде углекислого газа, химическое фосфатирование, сборка и лазерная маркировка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: > 10 млн. евро

(поставщик 1-2 уровней, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «Лада-Имидж», «Кинематикс», «ЭВР», «ОАТ».

000 «ВАЛЕЕ-95»

- **Адрес:** 445141, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 9.
- **Тел./факс:** +7 (8482) 69-83-03, 69-83-08
- **E-mail:** eduard.zinych@valee-95.ru
- **Сайт:** <http://www.valee-95.ru>
- **Руководство:** Зинич Эдуард Викторович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания была создана как совместное российско-итальянское предприятие по производству современных электровентиляторов для системы охлаждения двигателя и системы отопления/охлаждения салона. За годы работы прошли путь от сборочного предприятия до современного производства, которое обеспечивает изготовление комплектующих и сборку электровентиляторов. Предприятие производит индивидуальные электровентиляторы системы охлаждения двигателя на модели Kia SPECTRA, Fiat DUCATO, Peugeot BOXER, Citroen JUMPER, Ford Focus I, Ford Focus II, Renault Logan, Chevrolet NIVA, Lada (110, 111, 112, PRIORA, KALINA, Lada 4X4), UAZ PATRIOT.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1995



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: электровентиляторы в сборе для климат-систем и систем охлаждения двигателя.



ПРОДУКЦИЯ: элементы климатических систем, компоненты электродвигателей вентиляторов.



ТЕХНОЛОГИИ: автоматизированная сборка двигателей для электровентиляторов; пластиковое литье под давлением, штамповка, гальванопокрытие; сборка электровентиляторов; аэродинамические испытания электровентиляторов.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



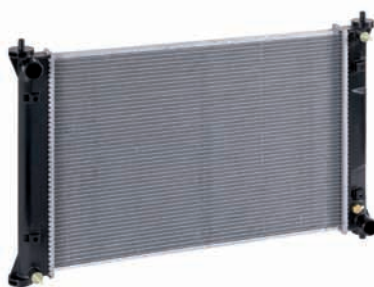
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Sollers, «АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «ИжАвто», «УАЗ».

ГРУППА КОМПАНИЙ ВАЛЕО (ООО «ВСР»)

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Борковская, 17, офис 1
- **Тел./факс:** +7 (495) 981-06-96 (доб.300)
- **E-mail:** vsr.info.mailbox@valeo.com
- **Сайт:** <http://www.valeo.com/en>
- **Руководство:** Жан-Клод Пети – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: ВАЛЕО является партнером для всех автопроизводителей по всему миру. ВАЛЕО – технологическая компания, которая предлагает инновационные продукты и разрабатывает инновационные энергетические решения для снижения расходов топлива и сокращения выбросов CO₂, улучшения производительности транспортного средства, разрабатывает и производит автомобильные системы, модули и компоненты для обеспечения управления тепловой энергией силового агрегата, комфорта и безопасности пассажиров в салоне.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство и продажа компонентов, встроенных систем и модулей для легковых и грузовых автомобилей.



ПРОДУКЦИЯ: климат-системы и их компоненты (радиаторы, вентиляторы, отопители), элементы сцепления, системы помощи при вождении, фары, маховики, стартеры, генераторы, контрольные панели.



ТЕХНОЛОГИИ: сборка и проверка систем охлаждения двигателя и климат-контроля, сцепления, стартеров.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.



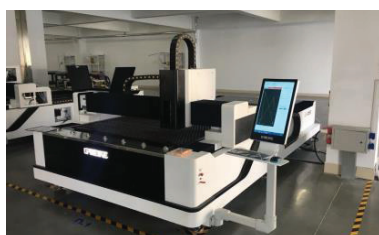
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: → → → (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», Renault, Nissan.

ООО «ВАТИ-АВТО»

- **Адрес:** 404103, Волгоградская область, г. Волжский, Александрова, 69 а
- **Тел./факс:** +7 (8443) 210-977
- **E-mail:** vati-auto@vati.ru
- **Сайт:** <http://auto.vati.ru>
- **Руководство:** Меренков Олег Вячеславович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания является крупнейшим производителем фрикционных, уплотнительных, прокладочных, тепло- и электроизоляционных изделий, изделий из пластика и герметиков на территории России и СНГ. «ВАТИ-АВТО» имеет 50-ти летний производственный опыт в автомобильной промышленности и входит в состав группы передовых компаний, обладающих уникальными технологиями и собственной научно-исследовательской базой.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1962



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство фрикционных, уплотнительных, прокладочных, тепло- и электроизоляционных изделий, изделий из пластика и герметиков.



ПРОДУКЦИЯ: прокладки, колодки дискового и барабанного тормоза, накладки фрикционные барабанного тормоза, пластиковые изделия под заказ, герметики автомобильные.



ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением, штамповка, вырубка, сборка, прессование горячее, формовка, смешение герметика.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Группа ГАЗ», «УАЗ», «КАМАЗ», «Заволжский моторный завод», Ульяновский моторный завод», «Ярославский моторный завод», «Минский моторный завод», «Минский тракторный завод», «Лада-Имидж», «Коммерческие автомобили-Группа ГАЗ», вторичный рынок.

ООО «ВЕСЬ МИР»

- **Адрес:** 42111, Московская область, г. Подольск, Нефтебазовский проезд, 3
- **Тел./факс:** +7 (495) 643-12-65
- **E-mail:** info@wesmir.com
- **Сайт:** <http://www.wesmir.com/>
- **Руководство:** Голубков Сергей Юрьевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания Фабрика Нетканых Материалов «Весь Мир» является разработчиком и производителем высокотехнологичных нетканых материалов и готовых решений, как для потребителей, так и для ведущих промышленных предприятий России. Это высокотехнологичные микроволоконные утеплители для производства одежды и обуви, в том числе для высококачественной защитной одежды, шумоизоляционные материалы для автомобильной промышленности и строительства, фильтрующие материалы и респираторные полотна, сорбирующие системы и материалы для производства мебели и матрасов.

Продукция компании «Весь мир» отвечает высоким требованиям по качеству, соответствует техническим параметрам международных стандартов и пользуется заслуженной репутацией у заказчиков и партнеров. Качество продукции подтверждается многочисленными дипломами и сертификатами.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2000



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: нетканые материалы и изделия из них, в том числе детали для автомобильной промышленности. ФНМ «Весь Мир» является одним из ведущих поставщиков на рынке шумозащитных материалов, производителем акустической защиты KeerTek® для автомобильной промышленности и современных архитектурных решений для строительной отрасли, соответствуя международным отраслевым стандартам, и предлагая самые современные технологические решения.



ПРОДУКЦИЯ: <http://www.wesmir.com/katalog/>

Фабрика выпускает широкую гамму материалов для использования в самых разных сферах: производство мягкой

мебели, постельных принадлежностей, верхней одежды, автомобильной промышленности, звуко- и теплоизоляции домов при строительстве, фильтрации и кондиционировании.



ТЕХНОЛОГИИ: <http://www.wesmir.com/katalog/keeptek/>

KeepTek® - высокотехнологичный нетканый материал для шумоизоляции. KeepTek® производится из 100% полиэфирных волокон, в том числе и ультратонких, скрепленных без использования клея и фенолформальдегидных смол. Это экологически чистый материал, который на 100% безопасен для здоровья человека и окружающей среды. KeepTek® имеет особую структуру. Полотно состоит из трех слоев, один из которых является несущим (его волокна уложены особым вертикальным способом с термофиксацией), а два других - армирующими. Такая конструкция обеспечивает затухание звуковых колебаний внутри слоя, снижает уровень аэродинамических шумов, улучшает акустику. KeepTek® не электризуется, благодаря антисептированию и антистатической обработке; материал прост в применении: легко режется и сшивается, не осыпается при раскрое; обратимая деформация при многократном сжатии до 94%; эластичность материала: легко облегает разные неровные поверхности, сохраняя при этом свои изоляционные свойства и механическую прочность; малый вес материала: позволяет снизить затраты энергоёмкости при производстве, логистике и эксплуатации готовых изделий и деталей.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ЕАЭС.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:



(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)

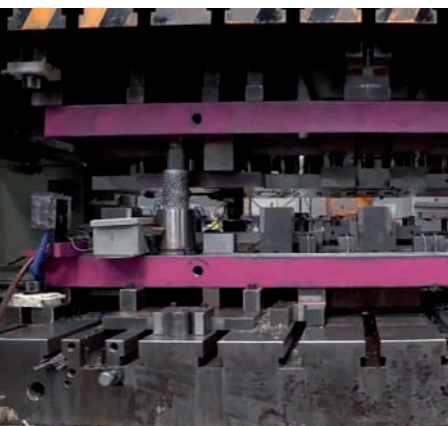
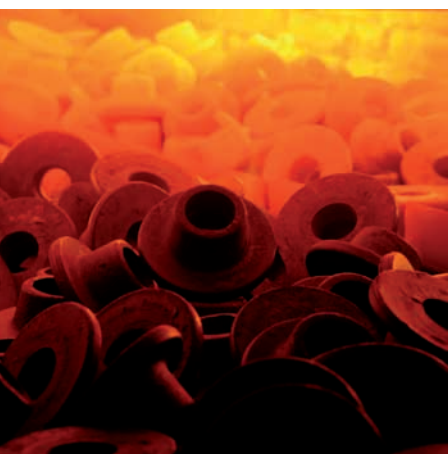


ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, ГАЗ, ПАЗ, УАЗ, КАМАЗ, ЛИАЗ, ПТЗ, МАЗ, ВОЛГОбАС, MITSUBISHI, FORD.

ВОЛГА-С

ООО «ВОЛГА-С»

- **Адрес:** 445037, Самарская обл., г. Тольятти, ул.Фрунзе, 14Б, офис 245
- **Тел./факс:** +7 (987) 963-44-94
- **E-mail:** chinyaev-office@mail.ru
- **Руководство:** Чиняев Борис Борисович – директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ:



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: цинковое, латунное, алюминиевое литье, штамповка, гальваника, термообработка.



ПРОДУКЦИЯ: штампованные детали, термообработка металлических деталей, литьевые детали из металла.




ТЕХНОЛОГИИ: штамповка, термообработка, мелкое литье металла.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



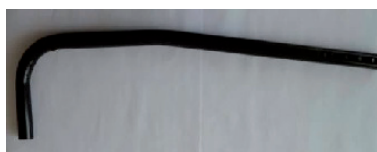
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «ПОЛАД».

ООО «ВОЛГАТЭК»

- **Адрес:** 445035, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Базовая, д. 6
- **Тел./факс:** +7 (8482) 55-66-93
- **E-mail:** office@volgatech63.ru
- **Руководство:** Мухин Антон Игоревич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «ВолгаТэк» - производственный комплекс, на территории которого организовано производство деталей из алюминия и пластика (полиамида). На сегодняшний день основными направлениями компании являются изготовление топливных и паровых систем для автомобильной промышленности, а также производство высокотехнологичных каркасных деталей для инвалидных колясок.

Оборудование компании «ВолгаТэк» позволяет обеспечить полный технологический цикл производства, а также изготовление необходимого инструментария и оснастки.

Предприятие имеет собственную производственную базу площадью 2500 м², которая располагается в г. Тольятти и обладает всей необходимой инфраструктурой.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2013



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство топливных и пароотводящих систем, изготовление комплектующих деталей для инвалидных колясок, металлообработка, порошковая окраска.



ПРОДУКЦИЯ: топливные трубки из полиамида, каркасные детали из алюминия.



ТЕХНОЛОГИИ: производство полиамидных труб для топливных и паровых систем; мехобработка и сварка алюминиевых деталей; порошковая окраска.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

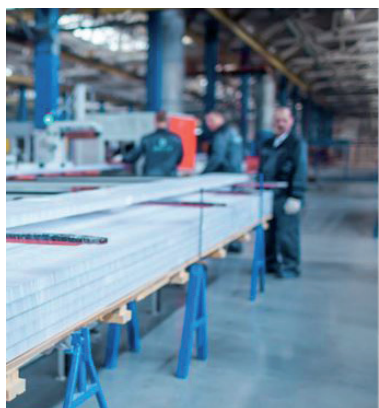
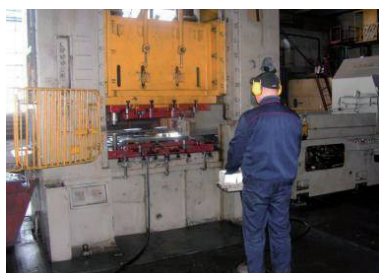


ПОТРЕБИТЕЛИ: автомобильная промышленность («Джи Эм-АВТОВАЗ», «УАЗ», «АВТОВАЗ»); Здоровоохранение (OTTOBOCK Mobility, Германия).



АО «ВОЛЖСКАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

- **Адрес:** 445142, 445369 Самарская область, г. Жигулевск ул. Морквашинская 40
- **Тел./факс:** +7 (8482) 72-391
- **E-mail:** vmk@vmkvolga.ru
- **Сайт:** <http://www.vmk-etm.ru>
- **Руководство:** Попов Павел Викторович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ:

- 1.Алюминиевое производство – прессование алюминиевых профилей
- 2.Прессовое производство – изготовление средней тонколистовой штамповки



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1953



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: прессование алюминиевых профилей, штамповка.



ПРОДУКЦИЯ: профиль алюминиевый экструзионный, штампованные автокомпоненты.




ТЕХНОЛОГИИ: прессования алюминиевых профилей, штамповка мелких и средних деталей, контактная сварка, порошковая окраска.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001-2015, QUALICOAT, GM QSB, Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории, ГОСТ 8617-81 (профили прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов).



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ДЖИ ЭМ – АВТОВАЗ», «ВАЗИНТЕРСЕРВИС», «АЕ-2», «ЛАДА ПЛАСТ-Т», Группа компаний «ГАЗ» и др.

ОАО «ВЭЛКОНТ»

- **Адрес:** 613047, Кировская область, Кирово-Чепецк, ул. Ленина, 1 корп. Б
- **Тел./факс:** +7(83361) 4-63-15, факс 2-35-72
- **E-mail:** plant@velkont.kchepetsk.ru, market@velkont.ru
- **Сайт:** www.velkont.ru
- **Руководство:** Жуйков Владимир Геннадьевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ВЭЛКОНТ»

- многопрофильное предприятие, разрабатывает и выпускает автоэлектроаппаратуру, резинотехнические изделия для автомобильной промышленности, осуществляет разработку систем пожаротушения для различных видов транспорта; разрабатывает и выпускает коммутационную аппаратуру, изделия микроэлектроники для авиационной промышленности, электромагнитные реле, контакторы для железнодорожного транспорта, агрегаты зажигания для нефти и газоперерабатывающей отрасли.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1972

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

- производство коммутационной аппаратуры, микросборок для авиационной отрасли
- производство автомобильной аппаратуры и резинотехнических изделий,
- производство изделий для железнодорожного транспорта,
- производство товаров народного потребления,
- разработка новых изделий.



ПРОДУКЦИЯ: для автомобильной промышленности: автоэлектроаппаратура (выключатели, датчики, контакторы), резинотехнические изделия (маслоотражательные колпачки, уплотнительные кольца, манжеты и др.).



ТЕХНОЛОГИИ: все виды термической обработки, литье под давлением, сварка, пружинонавивка, штамповка, гальванические покрытия, прессование и др.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, СРПП ВТ, ГОСТ РВ 0015-002-2012.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, КАМАЗ, УАЗ, ММЗ, Заволжский филиал УАЗ, Автопромагрегат (Нижний Новгород) и др.

ООО «ГУММА ЛАЙН»

- **Адрес:** 445143, Самарская область, Ставропольский район, Территория ОЭЗ ППТ, улица 3-я Магистраль, строение 5/1
- **Тел./факс:** +7 (8482) 70-65-61
- **E-mail:** gommaline@mail.ru
- **Сайт:** <http://gomma.rs/>
- **Руководство:** Срджан Сречкович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Gomma line» (Россия) была основана в 2005 г. как торгово-логистическая компания. В 2015г. была открыта производственная площадка в г. Тольятти.

Производственная и инженерная площадка находятся в г. Крагуевац (Сербия) и производственная в г. Тольятти, логистический центр в Нижнем Новгороде, дополнительный инженерный и логистический офис в Москве.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство экструзионных резиновых профилей, тормозных шлангов и формовых резинотехнических изделий.



ПРОДУКЦИЯ: формовые резинотехнические изделия, экструзионные профили, тормозные шланги.



ТЕХНОЛОГИИ: производство уплотнительных деталей методом экструзии, производство формованных резиновых изделий методом горячего прессования, проектирование и изготовление пресс-форм для резины и изделий из пластика, литье деталей из пластмасс под давлением, сборка тормозных шлангов (завальцовка наконечников и контроль усилия завальцовки, проверка на герметичность, проверка на статическое давление).



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», «УАЗ», HI-LEX, AGC.

АО «СУМИРИКО АУТОМОТИВ ХОУЗ РУС»

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Коммунальная, 25
- **Тел./факс:** +7 (8482) 39-19-15
- **E-mail:** igor.sekretarev@ru.sumiriko.com
- **Руководство:** Секретарев Игорь Борисович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «СУМИРИКО АУТОМОТИВ ХОУЗ РУС» - совместное российско-итальянское предприятие по производству топливопроводных трубок и трубок гидроусилителя руля.

«СУМИРИКО АУТОМОТИВ ХОУЗ РУС» - современное предприятие, работающее по европейской технологии, изготавливающее полиамидные трубопроводы для автомобильной промышленности, с применением комплектующих изделий ведущих европейских изготовителей (трубка ф. DYTECH, Италия; быстросъемные соединители ф. Raymond, Франция). В настоящее время освоена практически вся номенклатура многослойных топливо - и паропроводов. Установленные мощности предприятия позволяют производить до 22 500 изделий в сутки.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство топливопроводных трубок и трубок гидроусилителя руля.



ПРОДУКЦИЯ: топливопроводные трубки для автомобилей UAZ Patriot, Hunter; Chevrolet Niva, LADA Priora, X-RAY, Газель NEXT, Газель, Соболь, ГАЗОН NEXT, ПАЗ VECTOR. Трубки гидроусилителя руля - LADA LARGUS, X-RAY; Nissan Almera, Renault Logan, Sandero.




ТЕХНОЛОГИИ: гибка трубок, термоформование полиамидных трубок, сборка и проверка на герметичность при повышенном давлении топливопроводных трубок и трубок гидроусилителя руля.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

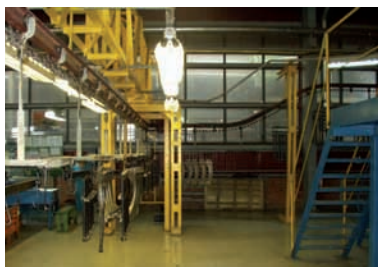


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм - АВТОВАЗ», «Группа ГАЗ», «УАЗ».



ООО «ДЕТАЛЬ - РЕСУРС»

- **Адрес:** 445931, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Борковская, 51
- **Тел./факс:** +7 (8482) 42-21-43, 42-21-70
- **E-mail:** detal-resurs@yandex.ru
- **Сайт:** <http://detal-resurs.ru>
- **Руководство:** Гулевич Игорь Степанович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: предприятие «Деталь – Ресурс» расположено в непосредственной близости от АВТОВАЗа - 1,7 км. и главной транспортной магистрали города Тольятти - Южного шоссе.

«Деталь – Ресурс» производит оригинальные запасные части (автокомпоненты) для отечественных легковых автомобилей заднего привода (модификация 2104, 2105, 2106, 2107).



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2011



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство деталей подвески.



ПРОДУКЦИЯ: штанги задней подвески, рычаги передней подвески, поперечина передней подвески, хомуты.




ТЕХНОЛОГИИ: многоточечная контактная сварка, дуговая сварка в защитной среде, порошковая окраска металлических деталей до 15 кг, мехобработка прутков и труб, заточка дисковых фрез, мелкая штамповка деталей (усилие пресса 160т).



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 9001.



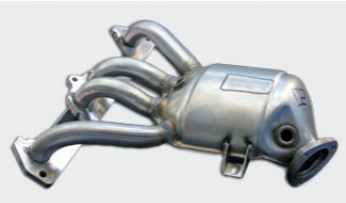
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → 
(поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ».

ДСК-ГРУПП - ООО «ДСК»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 37
- **Тел./факс:** +7 (8482) 37-91-46
- **E-mail:** dsk@groupdsk.ru
- **Сайт:** <https://www.groupdsk.ru/>
- **Контактное лицо:** Федотов Станислав – директор по продажам и маркетингу



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ДСК» позиционируется на российском рынке автокомпонентов как динамично-развивающееся предприятие, основными направлениями деятельности которого являются производство деталей интерьера автомобиля и деталей топливной системы. Предприятие создает условия для проектирования, развития и диверсификации производства новых конкурентоспособных видов продукции, повышения эффективности инновационного процесса при низких издержках производства в целях завоевания и закрепления лидирующего положения на рынке автомобильных компонентов.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1994

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство топливных систем, детали и арматура кузова (сварка в среде CO₂, точечная сварка, рельефная сварка), каталитический нейтрализатор (сварка в среде аргона), фланец (плазменная резка и мех. обработка), ковровые и шумоизол. изделия (горячая и холодная формовка, заливка пеной, обрезка на водных резках, сборка, приварка накладок токами ВЧ).



ПРОДУКЦИЯ: топливные системы (металлические баки, металлические трубы, РА трубы), системы интерьера (шумоизоляции щитка передка, ковры пола, ковры пола багажника, обивки арок заднего колеса, локера и прочие детали шумоизоляции), сварные металлические изделия (кронштейны крепления блока фары, каталитические нейтрализаторы, проушины буксировочные, направляющие стекол, петли капота, хомуты крепления топливного бака, и др.).




ТЕХНОЛОГИИ: сварка - дуговая в защитной среде, точечная и рельефная; гибка труб; приварка ТВЧ; плазменная резка и мехобработка; порошковая окраска; горячее и холодное термоформование; заливка пеной; лабораторные испытания ковровых изделий.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 14001.



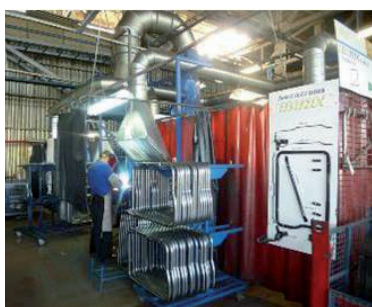
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Renault, Nissan, «Джи Эм-АВТОВАЗ», Ford Sollers, NVH RUS, Johnson Controls, «АВТОВАЗ», Faurecia, «Эберспехер выхлопные системы РУС».

ООО «ДЭСКА»

- **Адрес:** 445038, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 39
- **Тел./факс:** +7 (8482) 63-57-32
- **E-mail:** i.litovka@groupdsk.ru
- **Сайт:** www.defta.eu/en/
- **Контактное лицо:** Литовка Игорь Вадимович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ДЭСКА» - французское предприятие, входящее в группу компаний DEFTA Group, занимающееся изготовлением каркасов сидений и гнутых деталей из труб и проволоки.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2012



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство каркасов сидений и комплектующих изделий к ним.



ПРОДУКЦИЯ: каркасы подушки заднего сиденья в сборе, каркасы спинки заднего сиденья в сборе, RF-90 (Lada Largus), X52 (Renaul Logan, Sandero).



ТЕХНОЛОГИИ: гибка труб и проволоки, штамповка, ручная сварка (ЭГС, сварка МКС).



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «ДСК», «Форесия».

ООО «ЗАВОД ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ»

- **Адрес:** 445000 РФ, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Борковская, 24
- **Тел./факс:** +7 (8482) 63-60-63
- **E-mail:** info@zip.ru
- **Сайт:** http://www.zip.ru
- **Контактное лицо:** Бугров Сергей Семенович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: специализированное предприятие по нанесению самых современных антикоррозионных покрытий по гальваническим системам, а также цинкклательных покрытий.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: предприятие по нанесению антикоррозионных покрытий по гальваническим системам, а также цинкклательных покрытий по системам DELTA-MKS®, с применением лицензионных материалов производства Dorken MKS-Systeme GmbH & Co. KG (Германия). Применение цинкклательных покрытий для защиты крепежа.



ПРОДУКЦИЯ: услуги по нанесению антикоррозионных покрытий.



ТЕХНОЛОГИИ: завод укомплектован современным технологическим оборудованием ведущих европейских компаний: линии подготовки поверхности и нанесения антикоррозионных покрытий производства Reinhardt GmbH, Driesch GmbH, Aquacom Hard, дробеметы Tosca, установки очистки сточных вод и водоподготовки KMU, Ecoteam S.p.A.)



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001:2008, RE-ASES 1 CW 47 2018 С.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, нанесение покрытий)

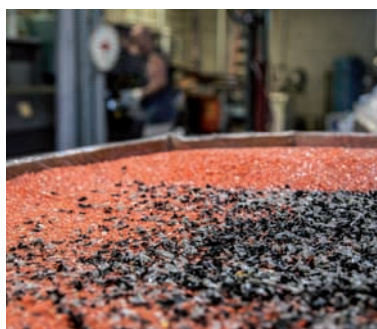


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ББС», «МОТОР СУПЕР», «ПОЛАД», «ТЗТО», «ВМК», «ФРОСТ», «М Автомотив Рус», «ЭДША Тольятти», «ФОРЕСИЯ», «АПРИКС», «Электрошит-ТМ Самара», «Бултен Рус».

ЗПИ

ТФ ООО «ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ ИЗДЕЛИЙ»

- **Адрес:** 445051, Самарская область, г. Тольятти, ул. Маршала Жукова, 35, оф. 804
- **Тел./факс:** +7 (927) 209-81-51
- **E-mail:** zpi.tlt@mail.ru
- **Руководство:** Николаев Сергей Владимирович - директор тольяттинского филиала



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изготовление пластиковых изделий литьем под давлением для автомобильного производства и бытового назначения.



ПРОДУКЦИЯ: детали экстерьера ЛАДА 2107, 2110, Приора, Калина-1, Самара, ГАЗель (бамперы, балка бампера, кронштейны, заглушки бампера, рамки фог-ламп, решетки переднего бампера).







ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  →  →  → 
(поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «Экопласт», «ЛП».



ООО «ЗАВОД СИГНАЛ»

- **Адрес:** 432072, Ульяновская область, г. Ульяновск, пр-т Антонова, 1
- **Тел./факс:** +7 (8422) 20-17-91
- **E-mail:** 201791@mail.ru
- **Сайт:** <http://www.zavod-signal.ru>
- **Руководство:** Вручтель Вильям Маркисович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: с 2005 года «Завод Сигнал» является надежным производителем и поставщиком компонентов для автомобильной промышленности. «Завод Сигнал» объединил команду опытных специалистов в области разработки, внедрения и производства высокотехнологичных продуктов и зарекомендовал себя, как надежный партнер для крупных автоконцернов России, а также небольших предприятий отрасли.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2003



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изготовление пластиковых деталей методом литья под давлением, холодная штамповка, изготовление прессформ, штампов, приспособлений.



ПРОДУКЦИЯ: крепеж, кронштейны, детали и узлы двигателя, пресс-формы, штампы, нестандартное оборудование, формблоки.



ТЕХНОЛОГИИ: литье пластмасс под давлением, ультразвуковая сварка пластмасс, холодная штамповка, мех. обработка, электроэрозионная обработка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001-2015.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ», «УАЗ», «Ульяновский моторный завод», «АВТОДИЗЕЛЬ», «Канашский автоагрегатный завод» «ТПВ РУС», «ЛАДА-ПЛАСТ», «Деталь-Ресурс», «Бриджстоун Тайер Мануфэкчуриг СНГ», «Ростовский прессово раскройный завод».

ООО «ИДЕАЛ-ПЛАСТ»

- **Адрес:** 445045, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Никонова, 43
- **Тел./факс:** +7 (8482) 45-57-05, 45-16-11
- **E-mail:** ideal-vl@mail.ru
- **Сайт:** <http://ideal-plast.ru>
- **Руководство:** Буйков Андрей Валерьевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: на предприятии освоено производство более 70 позиций автомобильных компонентов: 50 литьевых, 4 вакуум-формованных, 13 заглушек / прокладок, 6 сборочных деталей.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1997



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство пластмассовых изделий методом литья под давлением, вакуумформования; изготовление деталей из искусственной кожи (вырубка, шитье) и листовых материалов (вырубка); сборка изделий (УЗ-сварка).



ПРОДУКЦИЯ: изделия интерьера и экстерьера (корпуса климатической системы, чехлы рычага КПП, облицовка панели приборов, обивки салона, элементы крепежной системы, усиления кузова, элементы систем сцепления и торможения).






ТЕХНОЛОГИИ: литье пластмасс под давлением, вакуумформование, шитье, вырубка, УЗ-сварка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:    
 (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, ЛАДА Ижевск, ЛАДА Спорт, Джи Эм-АВТОВАЗ, ДСК, Кинематикс, ЛАДАПЛАСТ-Т.



ООО «ИПРОСС»

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 67
- **Тел./факс:** +7 (8482) 635-685
- **E-mail:** office@avtozerkala.com
- **Сайт:** http://ипросс.рф/
- **Руководство:** Шарапов Александр Евгеньевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: сегодня «ИПРОСС» — это производственная площадка, оснащенная современным высокотехнологичным оборудованием и необходимыми вспомогательными техническими службами, которые позволяют обеспечить подготовку производства в минимальные нормативные сроки.

Проектные мощности составляют 1,0 млн. зеркал в год, 2,0 млн. выдувных изделий, 2,5 млн. деталей из пенополиуретана. Предприятие имеет в наличии 3 литьевые машины с суммарной мощностью 2,4 млн. деталей в год; 4 импортных экструзионно-выдувных машин с суммарной мощностью производства - 2,7 млн. деталей в год.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ: 30÷100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2000

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов.



ПРОДУКЦИЯ: зеркала заднего вида, подголовники, воздуховоды.



ТЕХНОЛОГИИ: сборка и проверка наружных автозеркал; формование пенополиуретанов; экструзионно-выдувное формование; дуговая сварка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO\TS 16949, QSB Джи Эм – АВТОВАЗ, ГАЗ.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «Джи Эм - АВТОВАЗ», Faurecia, «ДЕЙВОН СэС», «Группа ГАЗ», «УАЗ», «ТПВ РУС», «ПОЛАД», «НАМИ».

ООО «КАМПЛАСТ-Т»

- **Адрес:** 44500, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Крайняя, д. 7а
- **Тел./факс:** +7 (8482) 69-70-94, 69-70-95
- **E-mail:** kamplast-t@rambler.ru
- **Руководство:** Филатов Владислав Владимирович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: на «КАМПЛАСТ-Т» производство деталей осуществляется из следующих видов полимерных материалов: полиамид (в том числе стеклонаполненный), полипропилен (более 10 видов), АБС (в том числе смесь ПК/АБС), полиэтилены (ПЭНД, ПЭВД). В настоящее время на предприятии находится и используется при изготовлении деталей около 100 пресс-форм, массой от 100 до 20000 кг.

При постановке на производство новых продуктов проводится предварительное изучение возможностей процессов на этапе проектирования и разработки. Проводятся испытания по изготовлению деталей из термоэластопластов.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2007

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство изделий интерьера и экстерьера из пластика.



ПРОДУКЦИЯ: детали интерьера, экстерьера, подкапотного пространства автомобиля.




ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением от 280 до 2200 тонн.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «КАМПЛАСТ», «ЭКОГЕРУС», «ИПРОСС».

АО «КАРДАН»

- **Адрес:** 446010, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Гидротурбинная, 13
- **Тел./факс:** +7 (8464)37-84-11, +7(8464)37-88-08
- **E-mail:** info@cardan-syzran.ru, marketing@cardan-syzran.ru
- **Сайт:** http://www.cardan-syzran.ru/
- **Руководство:** Трифонов Евгений Сергеевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: предприятие занимается изготовлением важнейшего узла трансмиссии автомобиля – карданного вала. В автомобилях классического и полноприводного ряда «АВТОВАЗ» используются карданные валы от официального производителя – «КАРДАН». Кроме того, компания производит валы для широкого спектра автомобилей специального назначения: от машины российского премьер-министра до вездеходов. Компания изготавливает карданные валы в спортивном варианте для полноприводных автомобилей, участвующих в ралли рейдах. Предприятие имеет свою конструкторскую службу и аттестованные испытательные стенды (прочность при кручении, прочность на разрыв, циклическая долговечность при кручении, герметичность и термостойкость компонентов).



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел. (350)



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1998



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство карданных валов и ШРУСов к автомобилям, а также запасных частей к ним.



ПРОДУКЦИЯ: карданные валы на крестовинах (передний/задний), карданные валы с ШРУС (передний/задний) на а/м ВАЗ, УАЗ, ГАЗ, ВИС, карданные валы для автомобилей RENAULT DUSTER, NISSAN, BMW, VOLKSWAGEN, TOYOTA, SKODA, AUDI, LEXUS, Great Wall, KIA карданные валы для квадроциклов STELS, а также запасные части к ним.



ТЕХНОЛОГИИ: механическая обработка, сварка, сборка, балансировка, окраска, закалка ТВЧ, дефектоскопия, лабораторная метрология.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ISO 9001, GM QSB от 28.03.2019 г.

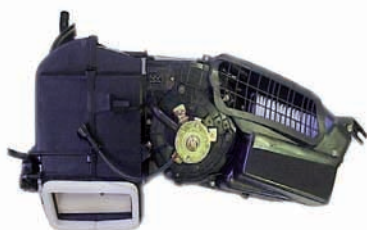


МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «УАЗ», «ПСА «ВИС-АВТО», «Жуковский веломотозавод», «Пегас-Агро», автосборочные заводы Казахстана, Украины и т.д.

- **Адрес:** 446430, Самарская обл., г.Кинель, ул. Ильмень,16
- **Тел./факс:** +7 (84663) 2-12-67
- **E-mail:** plastic@mail.kiap.ru
- **Сайт:** http://kiap.ru/
- **Руководство:** Шипунов Виктор Николаевич – исполнительный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Кинельагропласт» осуществляет подготовку производства и производство пластмассовых деталей методом литья под давлением и экструзионно-выдувным методом, а также сборку изделий для автомобильной промышленности.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1992

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: пластиковые компоненты и узлы для автопрома, изготовленные методом литья под давлением, выдувного литья, вибросварки, сборки.



ПРОДУКЦИЯ: около 300 наименований продукции - воздуховоды, дефлекторы, брызговики, подкрылки, решетки радиатора, бачки омывательные и расширительные, баки топливные, воздушные фильтры в сборе, изделия систем отопления, вентиляции и кондиционирования салона автомобиля.




ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением, экструзионно-выдувное формование воздуховодов, вибросварка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949 , ISO 9001, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)

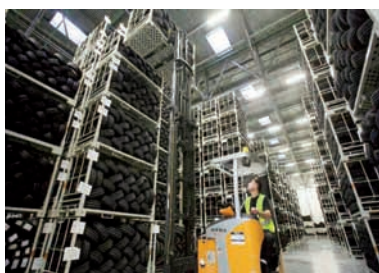


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «УАЗ», Группа «ГАЗ», Faurecia, Ford, «ФРОСТ», «Мотор-супер».



ООО «КОНТИНЕНТАЛ КАЛУГА»

- **Адрес:** 248903, Калужская область, Калуга, Московский округ, с. Козлово, индустриальный парк «Росва»
- **Тел./факс:** +7 (4842) 411 600
- **Сайт:** www.continental.ru
- **Руководство:** Ротов Георгий Игоревич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: концерн Continental является одним из лидеров в сфере производства шин для легковых и малотоннажных коммерческих автомобилей.

Российское подразделение компании - ООО «Континентал Калуга» выпускает зимние и летние шины для легковых и легкогрузовых автомобилей. Шины калужского производства поставляются на первичный и вторичный рынки. В 2015 году калужский завод Continental начал экспортные поставки. Сейчас завод поставляет шины на экспорт в более, чем 20 стран Европы, Америки и Азии.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  > 1 000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2011



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство легковых и легкогрузовых шин.



ПРОДУКЦИЯ: легковые и легкогрузовые шины размерами от 13 до 21 дюйма (300 типоразмеров).




ТЕХНОЛОГИИ: резиносмешение, каландрирование, экструдирование, сборка, вулканизация, ошиповка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель шин)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Заводы Альянса (Рено-Ниссан-АВТОВАЗ), Фольксваген, УАЗ, Тойота, Пежо, Форд, Шкода.

«КОНТИТЕХ» ФИЛИАЛ ООО «КОНТИНЕНТАЛ КАЛУГА» В КАЛУГЕ

- **Адрес:** 248903, Калужская область, город Калуга, Московский округ, с. Козлово, индустриальный парк «Росва»
- **Тел./факс:** +7 (4842) 411 768
- **Сайт:** www.contitech.ru
- **Руководство:** Поляков Василий Викторович - директор филиала (Калуга)



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: завод специализируется на производстве трубопроводов для систем кондиционирования и ГУР, а также пневморессор для прицепной техники.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2013



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство трубопроводов системы кондиционирования.



ПРОДУКЦИЯ: трубопроводы системы кондиционирования.




ТЕХНОЛОГИИ: сборка, пайка, резка, формовка, гибка.



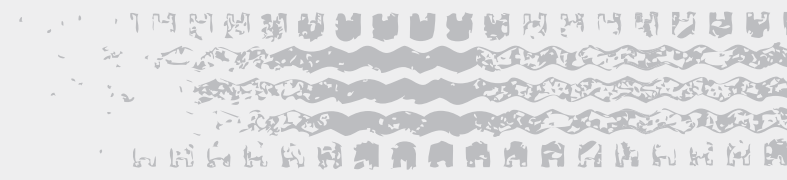
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Заводы Альянса (Рено-Ниссан-АВТОВАЗ), Даймлер.



ООО «КУКА РАША» (KUKA AG)


- **Адрес:** 117105, г. Москва, 1й Нагатинский проезд, 2, стр. 37
- **Тел./факс:** +7 (495) 357 01 00/+7 (495) 781 31 19
- **E-mail:** info.ru@kuka.com
- **Сайт:** www.kuka.com
- **Руководство:** Капишников Дмитрий Евгеньевич - генеральный директор




ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания KUKA - мировой производитель промышленных роботов и систем автоматизации производственных процессов с оборотом более 3,5 млрд евро и штатом более 14200 сотрудников. Как ведущий мировой поставщик интеллектуальных систем автоматизации и пионер в разработке технологий «Индустрии 4.0», KUKA предоставляет решения, которые способны покрыть любые задачи заказчиков: от роботов и роботизированных ячеек, до полностью автоматизированных решений «под ключ».




ГОДОВОЙ ОБОРОТ:

 > 10 млн. евро Глобально

 5÷10 млн. евро Kuka Россия



ПЕРСОНАЛ:

 > 1000 чел. Глобально

 < 30 чел. Kuka Раша



ГОД ОСНОВАНИЯ: Kuka - 1898, Kuka Раша - 2007



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: KUKA является одним из ведущих специалистов в области автоматизации во всем мире. Мы предлагаем нашим клиентам из различных отраслей весь спектр услуг от одного производителя: начиная с компонентов роботов и производственных ячеек, и заканчивая готовыми к подключению установками и сетевыми решениями на базе облачных IT-инструментов.



ПРОДУКЦИЯ: 1. Промышленные роботы KUKA 4-х, 5-ти, 6-ти и 7-осевые универсальные, многофункциональные, промышленные роботы общегражданского назначения с простой кинематикой для выполнения задач позиционного и контурного управления. В зависимости от дополнительного внешнего оборудования используется для различных задач автоматизации, таких как: обработка; сборка/разборка; нанесение клея; механообработка; лазерная



обработка; перекладка и манипулирование заготовками; палетирование/депалетирование, нанесение краски; в качестве соединительного устройства между станками и т.д. В качестве дополнительных опций роботы могут оснащаться энергоподводами для паллетирования, фрезерования, дополнительными интерфейсами и программным обеспечением.

2. Мобильные платформы - мобильные платформы с новейшей системой управления KUKA Sunrise и возможностью перемещения в любом направлении. Они позволяют разрабатывать абсолютно новые, масштабируемые и гибкие принципы организации производства. Платформа оптимизирует затраты, используя только действительно необходимые средства автоматизации в системе управления складами или при передаче заготовок с одного этапа технологического процесса на другой.

3. Мобильные роботы KMR iiwa. В KMR iiwa мы объединили сильные стороны коллаборативного робота LBR iiwa (интеллектуального промышленного помощника) и мобильной автономной платформы. Мобильный роботизированный ассистент обладает высокой гибкостью, не привязан к месту и способен работать в неограниченном пространстве - все это делает его идеальным решением для реализации требований концепции Industry 4.0.

4. Станки для сварки трением. Компания KUKA выпускает станки с усилием прижима от 1 до 10000 кН, умеющие выполнять даже самые сложные процессы сварки трением. Обратите внимание на новую линейку универсальных и компактных станков серии Genius, а также на ассортимент специализированных станков для сварки нестандартных деталей. При работе на любом рынке, с любыми заказчиками и решении самых разнообразных технологических задач, продукция компании KUKA гарантирует достижение высочайшего качества при производстве деталей и узлов для ответственных участков, а также позволяет выполнять сварку разнородных материалов в самых необычных сочетаниях (например, алюминий с медью).



ТЕХНОЛОГИИ: сварка, резка, механообработка, перекладка и манипулирование заготовками, паллетирование/депаллетирование, покраска, нанесение клея/герметика, обслуживание станков, производственная логистика.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:



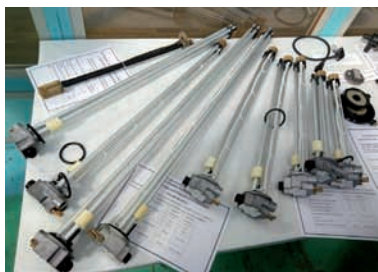
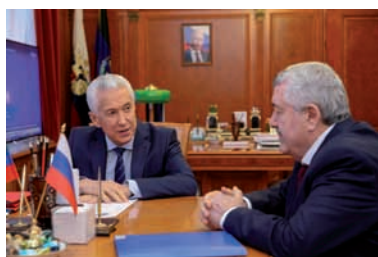
(поставщик оборудования).



ПОТРЕБИТЕЛИ: Группа ГАЗ, АВТОВАЗ, УАЗ, Ford, Sollers, Volkswagen, Nokian Tyres, Magna, AGC и многие другие автопроизводители, и производители автокомпонентов.

ОАО «КОНЦЕРН КЭМЗ»

- **Адрес:** 368830, Республика Дагестан, г. Кизляр, ул. Кутузова, 1
- **Тел./факс:** +7 (49232) 9-34-57, +7 (49232) 3-08-46
- **E-mail:** concern_kemz@mail.ru, kemz-k-a@mail.ru
- **Сайт:** <http://kizlyar-kemz.ru/>
- **Руководство:** Ахматов Ибрагим Магомедович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Концерн КЭМЗ»

- одно из крупнейших стабильно работающих предприятий в Дагестане. Основано в 1962 году. Концерн с самого начала был оплотом оборонной промышленности в республике.

В 2008 году - Указом Президента РФ № 1052 от 10.07.08г. концерн включен в состав государственной корпорации «Ростех», а в соответствии с приказом Минпромторга России №721 от 10.08.2009г. «КЭМЗ» включен в сводный реестр организаций ОПК.

КЭМЗ является организацией с долей государственной собственности (25,5%) и долей частной собственности.

Основными видами деятельности являются разработка, производство и реализация:

средств наземного обслуживания, диагностики и контроля для различных летательных аппаратов гражданского и оборонного назначения;

летательных аппаратов гражданского назначения, а также бортового оборудования и приборов для них;

гарантийное сопровождение и ремонт комплексов наземных средств эксплуатационного контроля летательных аппаратов (ЛА), бортового оборудования.

гражданской продукции (ГП), в том числе - комплектующих изделий, деталей и узлов для автомобильной промышленности; товары народного потребления (ТНП).

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  > 1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1962

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: КЭМЗ является предприятием авиационного приборостроительного профиля и строит свою работу на основе имеющихся лицензий:

№ 14315-АТ на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта авиационной техники; выдана Министерством промышленности и торговли РФ 05.04.2018г. бессрочно.

№ 002031 ВВТ-ОПР на осуществление разработки, производства, испытания, установки, монтажа, технического обслуживания, ремонта, утилизации и реализации вооружения и военной техники от 14.12.2011 г. бессрочно.



ПРОДУКЦИЯ:

- Датчики уровня и температуры с подогревом;
 - Электромагнитные клапаны (3-х ходовые, газовые, бензиновые);
 - Домкраты гидравлические;
 - Топливозаборники с подогревом;
 - Натяжители цепи;
 - Опоры гидравлические;
 - Фильтры тонкой очистки топлива;
 - Автомобильная газо-топливная система;
 - Усилитель электромеханический руля;
 - Электроподогреватели дизельного топлива универсальные;
 - Электронная педаль газа для перспективных а/м КАМАЗ;
 - Кондиционер транспортный для кабин грузовых а/м и автобусов.
- Самолеты малой авиации, медицинское оборудование, электрооборудование;
- Платы несменного источника света (НИС).



ТЕХНОЛОГИИ:

- Механообрабатывающее производство;
- Листообрабатывающее производство;
- Механосборочное производство;
- Литейно-механический завод;
- Термическое производство;
- Пластмасс – прессовое производство;
- Инструментальное производство;
- Производство гальвано и лакокрасочных покрытий;
- Мебельное производство;
- Электромонтажное производство;
- Производство осветительной техники.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001 и ГОСТ РВ 0015-002-2012, в 2020 году запланировано получение сертификата соответствия IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:

(поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ» «КАМАЗ», «АЗ «УРАЛ», «КАМАЗ», «АвтоАгрегат» (Ливны), «МАЗ», «Джи ЭМ-АВТОВАЗ».

ООО «ЛАДА-ПРЕСС»

- **Адрес:** 445140, Самарская обл., Ставропольский р-н, с. Тимофеевка, ул. Энергетиков, 3
- **Тел./факс:** +7 (8482) 559-729
- **E-mail:** mail@ladapress.ru
- **Сайт:** http://www.ladapress.ru/
- **Руководство:** Цыганов Вячеслав Николаевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: предприятие располагает различным обрабатывающим и металлорежущим оборудованием, позволяющим изготавливать, ремонтировать и поддерживать действующую штамповую оснастку в рабочем состоянии. В состав оборудования входят более 30 прессов усилием 100-2000 тс, позволяющих изготавливать мелкие, средние и крупные детали, а также детали глубокой вытяжки. Локализация материалов для продукции составляет более 70%. Заключены прямые контракты и осуществляется поставка металлопроката с крупнейших металлургических комбинатов в РФ: «Северсталь» и «Новолипецкий металлургический комбинат», вследствие чего «Лада-Пресс» гарантирует низкую стоимость и качество получаемого сырья.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: средняя и крупная штамповка деталей.



ПРОДУКЦИЯ: детали сидений, детали выхлопных систем и систем сцепления.



ТЕХНОЛОГИИ: штамповка от 100 до 1000 тонн, мехобработка оснастки для штамповочного производства. Раскрой листов металлопроката в заготовку. Галтовка заготовок и деталей.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949.



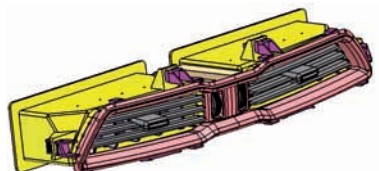
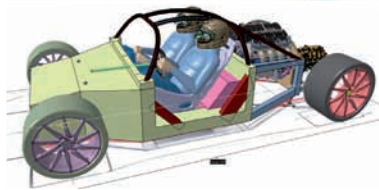
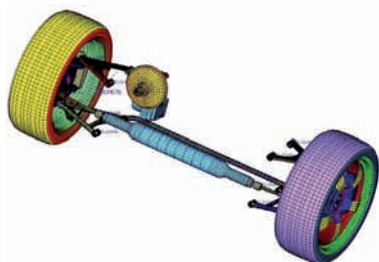
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм - АВТОВАЗ», «Деталь Ресурс», «Эберспехер выхлопные системы РУС», «Форессия Аутомотив Девелопмент».

ООО «ЛАДУГА»

- **Адрес:** 445039, Самарская область, г. Тольятти, ул. Фрунзе, 14Б, офис 211
- **Тел./факс:** +7 (495) 991-88-97, +7 (8482) 51-09-84
- **E-mail:** laduga@laduga.com
- **Сайт:** www.laduga.ru, www.laduga.com, www.laduga.cz
- **Руководство:** Овчинников Валерий Александрович – директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Ладуга» - автомобильная инжиниринговая компания, конструкторское бюро. Инженеры компании проектируют автомобили, узлы и компоненты с применением новейших технологий разработки, виртуальных расчетов и оптимизации. Освоено проектирование всех функциональных групп автомобиля. Компания участвует в автомобильном проекте от стадии концепции до старта выпуска продукции, оказывая инжиниринговую поддержку производителям.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      < 30 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: конструкторское проектирование (CAD), инженерный анализ (CAE), разработка электроники (E&E), проектирование автомобилей и их узлов, проектирование технологической оснастки, внедрение инженерных процессов (PLM).



ПРОДУКЦИЯ: Проектирование: компоновка, интерьер и экстерьер, трансмиссия, кузов, сидения, подвеска и рулевое управление, системы HVAC и теплообменники, системы впуска и выпуска, изделия из пластмасс или резины, электронная архитектура и электронные компоненты, системы ADAS, тормозная система, системы двигателя.
Инженерный анализ и оптимизация: прочностные расчеты, пассивная безопасность, акустика и NVH анализ, анализ аэродинамики, MBS анализ, системный анализ, топологическая и параметрическая оптимизация.
Разработка инженерного и встраиваемого программного обеспечения.



ТЕХНОЛОГИИ: CAD проектирование (Catia, NX), CAE инженерные расчеты (LS-Dyna, Ansys/CFX, PRADIS, ANSA), расчетная оптимизация, Simulation-driven-development, Model-driven-development, анализ технологических процессов, управление инженерным проектом (TeamCenter).

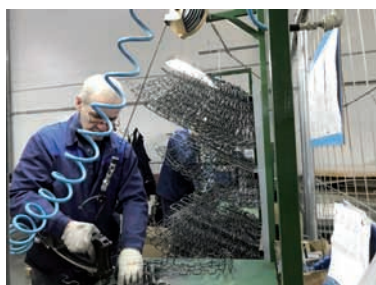
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  →  →  → 
(поставщик инжиниринговых услуг 1-2 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, УАЗ, КАМАЗ, НАМИ, Tier-1, зарубежные инжиниринговые и автомобильные компании.

ООО «ЛИТПРОМГАРАНТ-НН»

- **Адрес:** 603004, Нижегородская область, Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д. 6а
- **Тел./факс:** +7 (831) 295-86-32
- **E-mail:** info@lpgnn.ru
- **Сайт:** <https://lpgnn.ru/>
- **Руководство:** Колпакова Наталья Михайловна - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ЛитПромГарант-НН» с 2008 года работает в сфере обработки и изготовления металлопродукции. Предприятие осуществляет комплексные поставки производственным компаниям. Компания имеет обширный парк технического оборудования и обладает производственными площадками с участками холодной высадки, станков с ЧПУ и автоматов, гибки проволоки.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство деталей по чертежам заказчика, токарные работы на станках с ЧПУ, 3D гибка проволоки.



ПРОДУКЦИЯ: пружинные блоки спинки, каркасы сиденья, детали 3D из стальной проволоки для автопрома, краны и соединительные элементы (для трубопроводов импульсных линий компрессорных газовых станций), крепеж, фитинги, метизы.




ТЕХНОЛОГИИ: холодная высадка, токарные автоматы, токарно-фрезерные станки с ЧПУ, консольные двухголовочный и одноголовочные гибочные станки, сварочный участок.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)

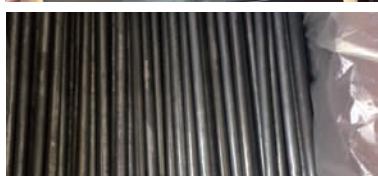
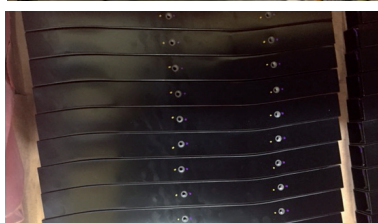


ПОТРЕБИТЕЛИ: «Группа ГАЗ», ГК «Автокомпонент», ГК «Луидор», «ФоксТанк Моторс», Арзамасский Литейно-Механический Завод «Старт», Faurecia, DAEWON.



ООО «М АВТОМОТИВ РУС»

- **Адрес:** 445000, РФ, Самарская область, гор. Тольятти, ул. Северная, 26
- **Тел./факс:** +7 (8482) 319-255
- **E-mail:** zakhtaev@mautomotive.ru
- **Сайт:** <http://www.mmm.es>
- **Руководство:** Ахтаев Замир Асуанович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство и продажа автокомпонентов.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2012



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: автокомпоненты, сделанные из труб.



ПРОДУКЦИЯ:

Шасси: лонжероны, кронштейны крепления переднего подрамника передней подвески, штанга стабилизатора задней подвески а/м LADA VESTA;

Двигатель: патрубок заправочной системы охлаждения а/м LADA VESTA, XRAY; указатель уровня масла в сборе а/м LADA XRAY, RENAULT DUSTER.




ТЕХНОЛОГИИ: гибка труб, сварка, штамповка, маркировка, сборка, проверка герметичности.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

UNE-ISO/TS 9001; IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», РЕНО-НИССАН, «ЛАДА Ижевск», «СНЕ АВТОМОТИВ РУС», Automobile Dacia S.A.



ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МДМ»

- **Адрес:** 450076, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Коммунистическая, 22/1
- **Тел./факс:** +7 (347) 251 16 31
- **E-mail:** info@npfmdm.ru
- **Сайт:** <http://www.npfmdm.ru/>
- **Руководство:** Мерзлякова Анна Сергеевна - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Одна из ведущих в России типографий трафаретной и цифровой печати. Основная продукция компании – информационные, идентификационные и декоративные самоклеящиеся этикетки и пленки, а также приборные панели и гибкие клавиатуры для предприятий автомобильной и приборостроительной промышленности.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1991



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: типография трафаретной и цифровой печати.



ПРОДУКЦИЯ: Технические этикетки (информационные таблички, самоклеящиеся шильдики)
Термотрансферные этикетки
Шкалы приборов
Эмблемы
Металлические шильды (маркировочные таблички из алюминия)
Конвертинг (пленки для накладок стоек, антигравийные пленки)
Пластины символов
Накладки порогов
Лицевые панели
Пленочные клавиатуры
Маркировка РТИ
Гарантийные наклейки




ТЕХНОЛОГИИ:

- Рулонные печатные станки
- Листовые печатные станки
- Высечные прессы
- Контрольно-счетные станки
- Вспомогательное и специализированное полиграфическое оборудование



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «Рено-Ниссан-АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», HMMR, NMGR, «Сатурно-ТП», «ТЭК Автокомпонент», «ЛайтТек плюс».

ЗАО «МЕГАПЛАСТ»

- **Адрес:** 445051, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Жукова, д. 35
- **Тел./факс:** +7 (8482) 93-12-80, 71-95-83
- **E-mail:** reception@megaplast-tlt.ru
- **Сайт:** <http://www.megaplast-tlt.ru>
- **Руководство:** Платошин Леонид Петрович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Мегапласт» является поставщиком, способным самостоятельно проектировать изделия по требованиям заказчика и осуществлять весь цикл подготовки производства до выпуска серийного изделия. Структура предприятия включает конструкторско-технологический отдел, способный самостоятельно проектировать изделия, в т.ч. сборочные узлы и пресс-формы. Предприятие обеспечивает короткие сроки подготовки производства.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1993



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: литье деталей из пластмасс под давлением, детали интерьера.



ПРОДУКЦИЯ: обтекатели порога пола, накладки рамы ветрового окна, обтекатели крыла, брызгозащитные фартуки колес, обивки, стойки салона, пластмассовые изделия в составе передних и задних сидений, детали подкапотного пространства, работающие в агрессивных средах.




ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением (в т.ч. двухкомпонентное литье); термоформование, роботизированные фрезерная обработка и водоструйная резка изделий из пластика.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 →  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», BOSCH, Faurecia, Joyson Safety Systems, Brose.



МЕТАЛЛОПРОДУКЦИЯ

ООО «МЕТАЛЛОПРОДУКЦИЯ»

- **Адрес:** 445026, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Коммунальная, 25
- **Тел./факс:** +7 (8482) 55-91-00
- **E-mail:** office@mtlpro.ru
- **Сайт:** http://mtlpro.ru/
- **Руководство:** Энс Эдуард Викторович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: основным видом деятельности предприятия является производство деталей интерьера для автомобильной промышленности.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1998



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов.



ПРОДУКЦИЯ: обивки крыши, ковры пола салона, ковры багажника, обивки арок и боковины, щитки переднего и заднего колеса, полка багажника, шумоизоляционные изделия, накладки.



ТЕХНОЛОГИИ: термоформование на полуавтоматических линиях, обрезка деталей на роботизированных установках водной резки, вырубка, раскрой, склейка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «ГАЗ», «УАЗ», «Тверской Экскаватор», «НАМИ».



ОАО «МЦЕНСКИЙ ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД»

- **Адрес:** 303032, Орловская область, г. Мценск, ул. Автомагистраль, 1/12, строение 4
- **Тел./факс:** +7 (48646) 7-54-08/ +7 (48646) 7-69-40
- **E-mail:** Burmin_AV@oryolmetals.com
- **Сайт:** www.mlzmetals.com
- **Руководство:** Сычкин Игорь Владимирович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Мценский литейный завод оказывает услуги предприятиям по литью различными способами из серого, высокопрочного и аустенитного чугуна.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250 ÷ 1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1966



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изготовление отливок из чугуна.



ПРОДУКЦИЯ: отливки сложной конфигурации из чугуна различных марок (СЧ 20-25, ВЧ 40-70), а также отливки из износостойких бейнитно-аустенитных высокопрочных чугунов с шаровидным графитом марок ВЧ 80,100 по ГОСТ 7293-85, согласно стандарту EN 1564:2011, а также марок ADI 800-1600 по европейскому стандарту ISO 17804:2005.



ТЕХНОЛОГИИ: литье в землю (ПГС).



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2-3 уровня)

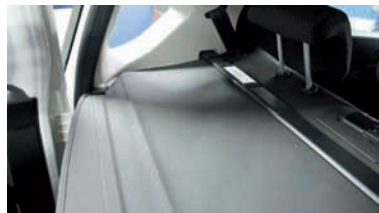


ПОТРЕБИТЕЛИ: РЖД.



ООО «МОБИЛЬ»

- **Адрес:** 446015, Самарская обл., г. Сызрань, пос. Елизарово, ул. Жукова, д. 4
- **Тел./факс:** +7 (8464) 34-22-04, 34-57-79, 98-85-99, 98-91-33
- **E-mail:** mobil.syzran@yandex.ru
- **Сайт:** <http://ooo-mobil.ru/>
- **Руководство:** Крупеня Виктор Николаевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Мобиль» имеет многолетний опыт разработки и производства элементов пассивной безопасности автомобилей, деталей интерьера салона, РТИ, деталей тормозной системы, элементов шумоизоляции, а также малогабаритной самоходной техники.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1997



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: разработка и производство резинотехнических, полимерных и металлических изделий входящих в состав кузова, интерьера, шасси и силового агрегата легковых и грузовых автомобилей.



ПРОДУКЦИЯ: поперечина панели приборов, петли багажника, брус безопасности передних и задних дверей, штанга стабилизатора, детали тормозной группы, резинометаллические амортизаторы, звукоизолирующие уплотнители, противосолнечные козырьки, шторка багажного отсека.



ТЕХНОЛОГИИ: холодная штамповка, интенсивное деформирование металла, сварка металла в среде CO₂, точечная сварка, лазерная резка металлов, обработка труб (резка, снятие фасок, пробивка отверстий), гибка проволоки, механическая обработка металлов, термообработка металлов, литьё пластмасс, заливка ППУ, сварка полимеров, лазерная резка полимеров, термоформовка наклеек, вулканизация.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ISO 14001, GM QSB.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи-Эм-АВТОВАЗ», «УАЗ», «Группа ГАЗ», «Лада Ижевск», Sollers, «НАМИ».

АО «МОТОР-СУПЕР»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Борковская, д. 11, корпус 15, а/я 4177
- **Тел./факс:** +7 (8482) 75-84-81 / (8482) 69-15-01
- **E-mail:** mail@ms.motor-super.ru
- **Сайт:** http://ao-мотор-супер.рф
- **Руководство:** Лосинский Александр Владимирович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Мотор-Супер» является одним из производственных предприятий группы ОАТ. Компания осуществляет производство автокомпонентов для автосборочных заводов России, а также для вторичного рынка. Сегодня предприятие является одним из крупных поставщиков «АВТОВАЗ» и «Джи – Эм АВТОВАЗ».



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1990



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство фильтров, деталей из пластика.



ПРОДУКЦИЯ: воздушные фильтры, детали интерьера, модуль охлаждения, стойки телескопические, вакуумный усилитель тормоза, компоненты системы вентиляции и отопления, механизмы кузова. Номенклатура производства составляет около 400 наименований.



ТЕХНОЛОГИИ: сборка автокомпонентов, литьё пластмасс, производство фильтров и их элементов.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1-2 уровней, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», ОАТ.



Nobel Automotive

ООО «НОБЕЛЬ АВТОМОТИВ РУСИЯ»

- **Адрес:** 445143, Самарская обл., Ставропольский район, с. Подстепки, территория ОЭЗ ППТ МАГИСТРАЛЬ 3, участок 13, строение 1
- **Тел./факс:** +7 (8482) 37-84-90 (доб.7)
- **E-mail:** togliatti.office@nobelautomotive.com
- **Сайт:** <http://nobel-automotive.com/en/home>
- **Руководство:** Кипуров Вячеслав Васильевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Нобель Автомотив Русиа» специализируется на производстве топливных магистралей для автомобилей.

Дополнительные услуги Нобель Автомотив групп – разрабатываются специальные смеси с уникальными свойствами, чтобы удовлетворять самым жестким требованиям. Группа использует смолы на основе ЭПДМ, ЭВА, ФКМ, ЦСМ и СРЕ. Технические решения соответствуют самым серьезным критериям с точки зрения гибкости, проницаемости, высокой температуры и низкого или среднего давления.

Каждая линия включает в себя комплекс проверок, начиная от закупки материалов до проверки размера. Прослеживаемость осуществляется во всех производственных процессах: от смешивания компонентов до доставки готовых изделий.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2011



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство топливопроводов в сборе, каркасов сидений, тросовых приводов, наливных горловин топливных баков, приводов переключения передач.



ПРОДУКЦИЯ: трубки топливной системы, вакуумной системы тормоза и охлаждения двигателя, тросы ручного тормоза, бачки системы омыва, приводы переключения передач, наливные горловины топливного бака.



ТЕХНОЛОГИИ: экструзия технических полимеров, разработка технологий с барьерными свойствами углеводородов, которые защищают окружающую среду и противостоят очень высоким температурам (до 300°C). Технологические разработки используются для получения продуктов с высоким качеством, в частности для контроля толщины. Интегрированные системы контроля качества продукта. Сварка MIG, TIG, SPOT, SPIN. Гибка трубы и проволоки. Литьё пластмасс под давлением.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 14001, ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Renault, Nissan, PCMA Rus (Peugeot Citroen Mitsubishi Automotive), Sollers, «АВТОВАЗ», «ДИПО», Faurecia, «ЛАДА Ижевск».

ООО «ПИЛЬЦ РУС»

- **Адрес:** 196247, Санкт-Петербург, Ленинский пр., 160, литера А, офис 702
- **Тел./факс:** +7 (812) 677-72-19
- **E-mail:** pilz@pilzrussia.ru
- **Сайт:** www.pilzrussia.ru
- **Руководство:** Шерстобоев Денис Николаевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: оптовая торговля компонентами, а также предоставление консультационных, инженеринговых и услуг по модернизации в сфере безопасной автоматизации машин и оборудования.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2010



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: безопасная автоматизация машин и оборудования.



ПРОДУКЦИЯ: компоненты систем безопасности машин и оборудования (реле безопасности, RFID датчики, замки с запирающим, тросовые выключатели, кнопки аварийного останова, лазерные сканеры, коврики безопасности, контроллеры безопасности, приводная техника, сервисная робототехника, операторские терминалы, устройства контроля доступа и переключения режимов работы оборудования, сетевое оборудование и др.).



ТЕХНОЛОГИИ: полный спектр услуг в области безопасной автоматизации машин и оборудования (оценка рисков, проектирование безопасности, концепция безопасности, внедрение и валидация), а также модернизация и тренинги.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: Сертификат соответствия № TC RU C-DE.AE56.V.00739 Серия RU № 0148076 от 27.04.2018 г., подтверждающий соблюдение требований ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», в т.ч. соблюдение требований соответствующих статей и разделов стандартов ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013, ГОСТ 30804.6.4-2013, ГОСТ 30805.22-2013, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, ГОСТ IEC 60950-1-2014.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик услуг 1-2 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: автопроизводители, поставщики автокомпонентов, упаковочная индустрия, пищевая промышленность, робототехника, фармацевтика, станки, прессы, железнодорожная техника, сталелитейная и алюминиевая промышленность, канатные дороги, аэропорты, парки аттракционов, целлюлозно-бумажная промышленность, ветроэнергетика.



ООО «ПЕНОПОЛИМЕР»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ларина, 169
- **Тел./факс:** +7 (8482) 69-53-49
- **E-mail:** penopolimer@bk.ru
- **Сайт:** <http://www.store13722211.ecwid.com>
- **Руководство:** Шамаев Вячеслав Михайлович - управляющий



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Пенополимер» специализируется на производстве автокомпонентов из вспененного пенопропилена (EPP) и вспененного пенополистирола (EPS).

Вспененный пенопропилен (EPP)- материал, из которого методом формовки получают детали, которые имеют высокие характеристики по энергопоглощению, тепло- и звукоизоляции. Этот материал находит широкое применение в автомобилестроении и используется для изготовления таких деталей, как защитные вставки, бамперные системы, подголовники, солнцезащитные козырьки, контейнеры в запасное колесо и прочее.

Вспененный пенополистирол (EPS) – материал из которого методом формовки производят теплоизолирующие выравнивающие подушки, компенсаторы. Материал широко применяется в качестве упаковки и в качестве утеплителя в строительстве.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      < 30 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2015

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изготовление компонентов методом формования из вспененных материалов – EPP/EPS.

ПРОДУКЦИЯ: вставки обивки двери, вкладыши кожуха облицовочного вала руля, подушки EPP, выравнивающие подушки (EPS), упаковка (EPS).

ТЕХНОЛОГИИ: формование пеноматериалов –EPP/EPS.

СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.

МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)

ПОТРЕБИТЕЛИ: «УАЗ», «АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ».

АО «ПОЛАД»

- **Адрес:** 445000, Самарская область, г. Тольятти, ул. Северная, 22
- **Тел./факс:** +7 (8482) 70-15-01
- **E-mail:** contactus@polad.ru
- **Сайт:** http://polad.ru/
- **Руководство:** Зелюков Павел Олегович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Полад» - ведущая промышленно-коммерческая группа в Поволжском регионе в области производства изделий из пластмассы и металла (трехкомпонентное литье, прогрессивная штамповка).

Производственные площадки группы компаний располагаются в Тольятти, Отрадном (Самарская область), Пензе. Клиентами компании являются практически все автосборочные предприятия, расположенные в РФ.

Уникальность производственного комплекса заключается в том, что на одной площадке в Тольятти сосредоточено 19 прессов-автоматов чистой вырубкой (с усилием смыкания от 250 до 800 тонн), что не имеет аналогов на территории России. Производство также оснащено другим оборудованием: проволоко-гибочным станком для изготовления деталей из проволоки диаметром до 10 мм, машинами контактной сварки и другим оборудованием.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1991

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: компания выпускает около 700 наименований автокомпонентов из металла, пластмассы, ПВХ-материалов.



ПРОДУКЦИЯ: изделия интерьера и экстерьера; детали рулевого управления и электрооборудования; компоненты систем выпуска, сцепления, тормозной системы, шарнирные соединения (петли); элементы двигателя, подвески, трансмиссии.



ТЕХНОЛОГИИ: пластиковое литье под давлением, штамповка, производство материалов из ПВХ, мехобработка, термообработка, производство шарнирных соединений, литье металлов.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.



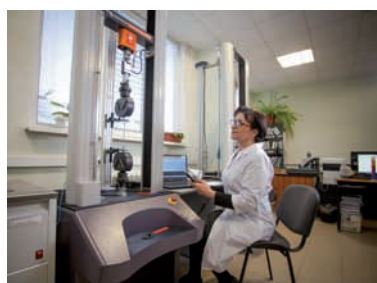
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «УАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «РЕНО РОССИЯ», «ЛАДА-ИЖЕВСК», BOSCH, Faurecia, Renault-Nissan, Volkswagen, TRW, Kiekert.

ООО «НПП «ПОЛИПЛАСТИК»

- **Адрес:** 119530, Москва, Очаковское шоссе, д. 18, стр. 3
- **Тел./факс:** +7 (495) 745-68-57
- **E-mail:** composites@polyplastic.ru
- **Сайт:** <http://www.polyplastic-compounds.ru/rus/>
- **Руководство:** Павлов Александр Витальевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: НПП «ПОЛИПЛАСТИК» специализируется на выпуске термопластичных композиционных полимерных материалов для переработки методом литья под давлением, литьем с раздувом и экструзией.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1991



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство полимерных композиционных материалов.



ПРОДУКЦИЯ: компаунды под торговыми марками «Армлен», «Армамид», «Технасет».



ТЕХНОЛОГИИ: компаундирование, экструзия, разработка рецептур полимерных материалов.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO 14001.

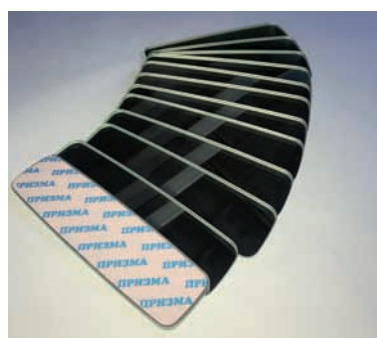


МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, сырье)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Renault-Nissan-Mitsubishi, «АВТОВАЗ», PSA Group, Volkswagen и большинство производителей пластиковых автокомпонентов.

- **Адрес:** 433504, Ульяновская обл., г. Димитровград, Мулловское шоссе, 37
- **Тел./факс:** +7 (842) 356-42-01
- **E-mail:** prizma21021972@yandex.ru
- **Сайт:** <http://prizma-automirror.com/>
- **Руководство:** Филимонова Татьяна Петровна - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: изготовление призматических и плоских зеркальных элементов для внутренних автомобильных зеркал, зеркальных элементов различной конфигурации и сферы для внешних автомобильных зеркал, пластиковых рамок для внешних автомобильных зеркал, внешних и внутренних автомобильных зеркал - полностью в сборе.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2004



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство зеркал и их элементов.



ПРОДУКЦИЯ: автомобильные зеркальные элементы, рамки наружных зеркал и зеркала в сборе.




ТЕХНОЛОГИИ: формование и обработка листового стекла.



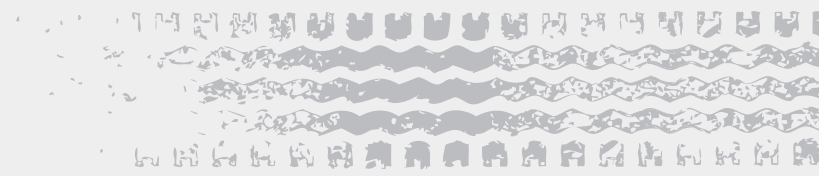
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «УАЗ», «ДААЗ», «Лада Ижевск», «Джи ЭМ - АВТОВАЗ», «Мотор-Супер».



ЗАО ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПРОЛОГ ПЛЮС»

- **Адрес:** 445057, Самарская обл., г. Тольятти, Приморский бульвар, 31
- **Тел./факс:** +7 (8482) 34-11-47, 20-11-20/ 34-11-83
- **E-mail:** prologpl@mail.ru
- **Сайт:** www.prologue.ru
- **Руководство:** Горохов Владимир Александрович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Пролог Плюс» - инженеринговая компания специализирующаяся на поставках оборудования, оснастки, запасных частей, разработке и изготовлении технологического оборудования и модернизации оборудования. Компания объединяет в себе компетенции и опыт партнеров из Европы – КУКА, ALFA LAVAL, SEW Eurodrive, Camozzi, WITT, SIC, Schtaubli, Schunk, PITZ, что гарантирует высокое качество изготовления технологического оборудования.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1997



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

- поставка оборудования, запасных частей, материалов;
- разработка и изготовление технологического оборудования;
- монтажные, пусконаладочные работы.



ПРОДУКЦИЯ: линии сварки, установки маркировки, вырубные и пробивные станды, установки нагрева, газосмесительные станции, установки деминерализованной воды.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (инжиниринговые услуги для OEM и Tier 1)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Валео Сервис», «РЕНО РОССИЯ».

ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

- **Адрес:** 445043, Самарская область, город Тольятти, шоссе Южное, дом 163-А, этаж 1, помещение 19
- **Тел./факс:** +7 917 125 46 46
- **E-mail:** andrey.kurochkin@imktl.com
- **Сайт:** <http://imktl.com/>
- **Руководство:** Курочкин Андрей Николаевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Услуги по нанесению катафорезного покрытия на металлические детали.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2017



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: строительство производства нанесения катафорезного покрытия; модернизация существующей линии катафореза; катафорезная обработка.



ПРОДУКЦИЯ: услуги нанесения защитных покрытий.



ТЕХНОЛОГИИ: нанесение катафорезного покрытия по технологии OXSILAN.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  →  →  → 
(поставщик услуг 1-2 уровня)

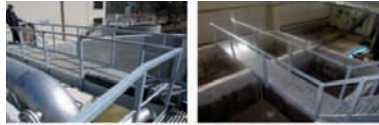
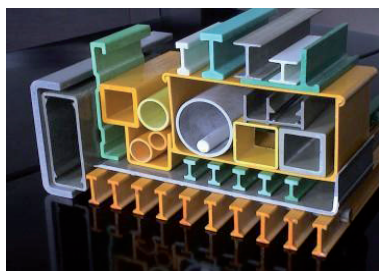


ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ-РЕНО-НИССАН, ТЗТО, MAR, Wilo, GESTAMP, Faurecia.



ООО «ПРОФТРУБА»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 161
- **Тел./факс:** +7 (8482) 27-02-32
- **E-mail:** proftrubaru@gmail.com, market@trestprom.ru
- **Сайт:** <http://trestprom.ru/>
- **Руководство:** Строчков Владимир Евгеньевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Профтруба» входит в концерн «Промышленный трест» - комплекс предприятий, который включает в себя научную деятельность, производство, сбыт.

«Профтруба» является резидентом Технопарка «Жигулевская долина» (НИОКР). В комплекс также входят «Композит» - производство изделий из композитных материалов и разработки, связанные с воздействием на молекулярные кристаллические решетки веществ (Установка «Гиротрон»); «Промышленный трест» - производство изделий из композитных материалов (Крым); «СтальТорг» - реализация продукции концерна.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2012



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: металлообработка.



ПРОДУКЦИЯ: профильная труба, композитные материалы: арматура, сетка; гнутый профиль, гнутый угол, швеллер, профильный лист, штакетник, комплектующие тары, подвесы, крепеж, прочая продукция для гражданского и промышленного строительства.



ТЕХНОЛОГИИ: линии проката МИД (метод интенсивной деформации); линии протяжки пултрузия (композитные материалы); прессовое производство; холодная штамповка, гибочные операции.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: трубы стальные электросварные ДУ 12-159, ГОСТ; профили стальные оцинкованные тонкостенные, ТУ; труба профильная, ТУ; арматура композитная, ГОСТ.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → 
(поставщик 1, 2, 3 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «ВолгаТэк», промышленное и гражданское строительство, «АВТОВАЗ».

ARTIV (АО «ПЭС/СКК»)

- **Адрес:** 443022 , Самарская область, г. Самара ул. Кабельная, 9
- **Тел./факс:** +7 (846) 269-63-08
- **Сайт:** www.aptiv.com
- **Руководство:** Стивен Пьер Антуан Готье – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ПЭС/СКК» - совместное предприятие, учредителями и акционерами которого являются:

- Корпорация «Aptiv» (США) – мировой лидер в разработке архитектуры «умного» автомобиля, включающего в себя передовые системы автономного вождения, взаимодействия с окружением и эффективной электронной дистрибуции,
- «СКК» (Россия) – один из крупнейших производителей индустриального кабеля в России.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  > 1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1995



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: разработка, моделирование и производство низковольтных и высоковольтных жгутов проводов и соединительных систем для легковых автомобилей и коммерческого транспорта.



ПРОДУКЦИЯ: жгуты проводов, соединительные системы.




ТЕХНОЛОГИИ: проектирование жгутов проводов, полный цикл производства, включающий в себя резку, опрессовку, сборку заготовок в готовый жгут проводов, уникальный для каждого набора опций в транспортном средстве.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 14401.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «ФОЛЬКСВАГЕН Групп Рус», «РЕНО Россия», Группа компаний «Форд Соллерс», «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «УАЗ».



ООО ФИРМА «РЕГИОН ВОЛГА»

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 18А
- **Тел./факс:** +7 (8482) 30-05-26
- **E-mail:** rv-s@regionvolga.ru
- **Сайт:** <http://www.kristagroup.com/>
- **Руководство:** Каллистов Евгений Анатольевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Регион Волга» входит в ГК «Криста» и специализируется на окраске пластиковых изделий.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1997



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: ручная окраска изделий экстерьера и интерьера автомобилей (бамперы, молдинги и др.). Окраска изделий экстерьера производится в 8 камерах, производственная мощность составляет до 3500 тыс. изделий в месяц. Окраска изделий интерьера производится в 4 камерах, мощность - 2500 тыс. изделий в месяц.



ПРОДУКЦИЯ: окраска пластиковых деталей.



ТЕХНОЛОГИИ: для покраски используются современные пульверизаторы, смешивание компонентов делается с помощью специальных станций подготовки ф. «Promix». Технология окрашивания предусматривает три степени очистки воздуха, подаваемого в камеры окраски. Температура и влажность воздуха, контактирующего с окрашиваемыми деталями, поддерживаются с точностью до одного процента. Для исключения прилипания пыли к поверхности пластмассовых изделий установлено несколько модулей ионизации. Весь техпроцесс, от момента очистки деталей до выхода готовой продукции происходит в закрытой зоне.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:    
(поставщик 1-2 уровня, услуги по окраске изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «СЭД», «Джи Эм-АВТОВАЗ».

ООО «РЕКАРДО»

- **Адрес:** 433507, Ульяновская обл., Димитровград, Мулловское шоссе 7/18
- **Тел./факс:** +7 (84235) 3 29 78/ 3 82 71
- **E-mail:** office@rekardo.ru
- **Сайт:** www.rekardo.ru
- **Руководство:** Морозов Дмитрий Николаевич - управляющий директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: ООО «РЕКАРДО» одна из первых частных компаний-производителей автокомпонентов в России, основана в 1991 году в городе Димитровграде Ульяновской области.

РЕКАРДО располагает собственным инструментальным производством полного цикла, включая конструкторско-технологическое бюро, и входит в число лучших отечественных производителей пресс-форм, штампов и технологической оснастки.

Компания производит широкий ассортимент запасных частей, включая компоненты топливной системы, электрооборудование, компоненты кузовной арматуры, тросовую продукцию, светотехнику и др.

Торговая марка РЕКАРДО широко известна не только в России и ближнем зарубежье, но и в Европе, а также в Латинской Америке, Азии и Африке, в соответствии с географией поставок.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1991



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов, технологической оснастки и упаковочных материалов из 3-х слойного гофрокартона.



ПРОДУКЦИЯ: Электрическое оборудование (замки зажигания ВАЗ, ГАЗ, УАЗ, ГМ, КАМАЗ, ПАЗ и др.), Топливная система (бензонасосы, электромагнитные клапана ВАЗ, ГАЗ, УАЗ и др.), Замки, ручки (ручки открывания дверей наружные и замки дверей, капота, багажника ВАЗ, ГАЗ, УАЗ и др.), Светотехника (повторители указателя поворота, световозвращатели и катафоты, сигналы торможения, фонари задние, плафоны освещения салона ВАЗ, ГАЗ, УАЗ, ГМ и др.) Тросовая продукция (тросы привода капота, акселератора, ручного тормоза, сцепления, отопителя ВАЗ, ГАЗ, УАЗ, и др.), Зеркала (наружные и внутренние ВАЗ, ГАЗ, УАЗ), Тормозная система (тормозные трубки ВАЗ), Прочие изделия из пластмасс и РТИ.



ТЕХНОЛОГИИ:

- проектирование и изготовление технологической оснастки (штампы, пресс-формы),
- изготовление отливок методом литья под давлением из Al и Zn весом от 10 до 2500 гр.,
- выпуск изделий на мощностях прессового-штамповочного производства с усилием 6 - 100 т,
- производство деталей методом литья пластмасс под давлением с объемом впрыска до 1800 см³ и усилием смыкания до 400т,
- изготовление профильно-погонажных изделий экструзионным методом,
- механосборочные операции,
- упаковочные материалы из 3-х слойного микро и гофрокартона.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:



(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «КАМАЗ», «УАЗ», ключевые торговые компаниями рынка автомобильных запасных частей, включая интернет площадки.



ОАО «РИКОР ЭЛЕКТРОНИКС»

- **Адрес:** 607232 Нижегородская обл., г. Арзамас, ул. Победы, 9
- **Тел./факс:** +7 (83147) 6-38-58
- **E-mail:** yumatova.nv@rikor52.ru, info@rikor52.ru
- **Сайт:** www.rikor-electronics.ru
- **Руководство:** Шперлинг Андрей Васильевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Рикор Электроникс» - это современное высокоинтеллектуальное, динамично развивающееся предприятие, работающее по нескольким направлениям. Высокий уровень оснащенности компании прогрессивным высокотехнологичным оборудованием создает предпосылки для создания совместного бизнеса, в том числе с иностранными компаниями по локализации производства автокомпонентов в России.

Предприятие производит:

- Электронные компоненты (высокоточные резисторы и потенциометры, материнские платы, серверные корпуса);
- Автокомпоненты (модули педали акселератора, климатические установки, датчики уровня тормозной и охлаждающей жидкости, температурные датчики);
- Контрактное производство (пресс-формы; штампы).



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1966



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство элементов электронной аппаратуры.



ПРОДУКЦИЯ: модули педали акселератора, датчики уровня тормозной и охлаждающей жидкости, температурные датчики, климатическая установка, серверные платформы, электронные компоненты, высокоточные резисторы и потенциометры.



ТЕХНОЛОГИИ:

- пластиковое литье под давлением;
- штамповка;
- SMD монтаж;
- селективная пайка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ГОСТ ИСО 16949; ASES-B - Renault-Nissan.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: ГАЗ, АВТОВАЗ, Джи Эм - АВТОВАЗ, УАЗ, КАМАЗ.

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 18
- **Тел./факс:** +7 (8482) 75-93-81
- **E-mail:** mail@robola.ru
- **Сайт:** http://www.robola.ru
- **Руководство:** Рожков Роман Юрьевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Рóбола» - предприятие, основным направлением деятельности которого является производство автокомпонентов для легковых автомобилей.

Универсальный катализатор для иномарок - решение от компании «Робола», позволяющее восстановить работу системы снижения токсичности в автомобиле при выходе из строя оригинального узла (катализатора).

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     1,5÷5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      30÷100 чел.


ГОД ОСНОВАНИЯ: 2007

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство компонентов выпуска отработавших газов. Проектирование и производство кронштейнов силового агрегата и изделий шасси.

ПРОДУКЦИЯ: элементы СВОГ, кронштейны СВОГ, ПСА, опорные кронштейны двигателя и КПП (алюминиевые и стальные штампованные).

ТЕХНОЛОГИИ: гибка труб, гибка и завальцовка трубы глушителя, сварка, мехобработка.

СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.

МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Лада Имидж».



ООО «РУЛЕВЫЕ СИСТЕМЫ»

- **Адрес:** 445000 Самарская обл., г. Тольятти, ул. Северная, 101
- **Тел./факс:** +7 (8482) 75-90-08, 75-90-07/ +7 (8482) 75-90-02
- **E-mail:** mail@steeringsystems.ru
- **Сайт:** http://steeringsystems.ru/
- **Руководство:** Пархандеев Евгений Михайлович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Рулевые системы» занимается разработкой и производством рулевого управления для легковых и легких коммерческих автомобилей. Общая площадь производственной площадки более 9000м², производство оснащено современным оборудованием российских и иностранных производителей Германии, Японии. Производство рулевого управления организовано с применением российских, французских и немецких комплектующих, в том числе при использовании новейших разработок Robert Bosch Automotive Steering GmbH для мирового рынка.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: проектирование, разработка технологии, испытания и производство систем рулевого управления.



ПРОДУКЦИЯ: рулевые механизмы с гидроусилителем (винт-шариковая гайка и реечные) и без усилителя для легковых и легких коммерческих автомобилей.




ТЕХНОЛОГИИ: мехобработка (токарная, фрезерная) литых металлических деталей, сварка, сборка, окраска, ротационная ковка, проверка рулевых механизмов.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ».



ООО «САМАРААВТОПРИБОР»

- **Адрес:** 446442, Самарская область, Кинельский район, поселок Кинельский, Промышленная зона, Зеленый проезд, дом 1, литер «С»
- **Тел./Факс:** +7 (846) 222-95-90
- **E-mail:** office@sap-ltd.com
- **Сайт:** <http://www.sap-ltd.com>
- **Руководство:** Козлов Александр Николаевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: предприятием «СамараАвтоПрибор» осуществляется разработка конструкции стеклоочистителей, имеется штат конструкторов, осуществляющих проектирование, разработку и внесение изменений в конструкцию выпускаемых комплектующих. Для испытаний в процессе сборки и контроля готовой продукции разработаны и применяются различные измерительные стенды, в том числе стенды, имитирующие кузов, динамометрический ключ, стенды для контроля геометрических и электрических параметров.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2004



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изготовление тел вращения с различными видами мехобработки.



ПРОДУКЦИЯ: стартеры, моторредукторы, приводы стеклоочистителей, генераторы и их компоненты (валы, шкивы, крышки, компоненты стартеров).



ТЕХНОЛОГИИ: мехобработка металлов (токарная, фрезерная, шлифовальная, резбонакатная и зубообработка).



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ:

ISO 9001 и ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)

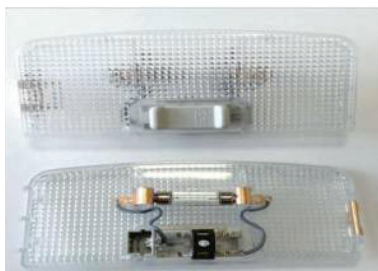


ПОТРЕБИТЕЛИ: «Премо-Электро», «Самарский трансформатор», «Салют-Авто», «БелРобот».



ООО «САМАРААВТОЖУТ»

- **Адрес:** 443093, Самарская обл., г. Самара, ул. Дзержинского, 11
- **Тел./факс:** +7 (846)268-98-00
- **E-mail:** info@samjgut.com
- **Сайт:** http://samjgut.com/
- **Руководство:** Дорофеев Александр Константинович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Самараавтожгут» является производителем электропроводки (более 70 наименований), и автокомпонентов (тяги дверей, трубки резиновые и ПВХ, шланги, уплотнители, трубки системы омыва в сборе) для автомобилей «Гранта», «Калина», «Лада 4x4». С 2012 году запущен новый производственный участок, обеспечивающий до 80% потребностей «АВТОВАЗ» в жгутах для аккумуляторных батарей.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1947



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автомобильных жгутов проводов с сечением токопроводящих жил от 0,22 до 95 кв. мм.



ПРОДУКЦИЯ: жгуты автомобильных проводов, резинотехнические изделия, плафоны освещения салона, сборочные узлы.




ТЕХНОЛОГИИ: комплексная автоматическая обработка проводов; резистивная и ультразвуковая сварка проводов; сборка и проверка жгутов проводов.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001; IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ».

АО «САТУРНО-ТП»

- **Адрес:** 445007, Самарская область, г. Тольятти, Новозаводская ул, д. 6.
- **Тел./факс:** +7 (8482) 566-178
- **E-mail:** info@saturno-tp.com
- **Сайт:** http://www.saturno-tp.com
- **Руководство:** Дрыков Владимир Иванович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производственная площадка «Сатурно-ТП» площадью 9 300 кв. метров располагается на промышленной площадке «Куйбышев Азот» и специализируется на производстве деталей интерьера и экстерьера автомобилей разного класса, в том числе противосолнечных козырьков, подлокотников, обивок дверей, полок багажника, облицовок стоек, накладок, заглушек и других деталей, получаемых в том числе методом литья под давлением и методом термоформования из древеснонаполненного полипропиленового листа Кодренален®, производимого также на территории предприятия.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов и листов ДНПП.



ПРОДУКЦИЯ: противосолнечные козырьки, подлокотники, полки багажника, фальшь пол, обивки боковин багажника, обивки дверей, облицовки стоек, обивки задка, накладки, заглушки и прочие детали интерьера.



ТЕХНОЛОГИИ:

- Запатентованная технология производства древеснонаполненного полипропиленового листа Кодренален®, также известного, как Woodstock или Polywood;
- пластиковое литье под давлением;
- Термоформование традиционное и методом раздува на прессах Vilmar с усилием 250 тонн;
- Ультразвуковая и вибрационная сварка;
- Высокочастотная сварка на машинах G.E.A.F.;
- Термотрансферный перенос изображения;
- Функционируют литьевые машины Haitian с усилием смыкания от 120 до 1800 тонн;
- Вертикальный ТПА Engel ES 330/80 с усилием смыкания 80 тонн;
- Сборка подлокотников на роботизированной линии COMAU.



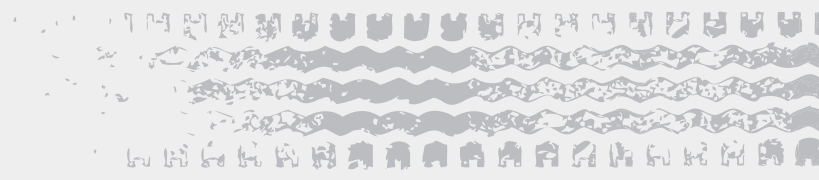
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ISO 14001:2004, ISO 14001:2016, GM QSB.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 →  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

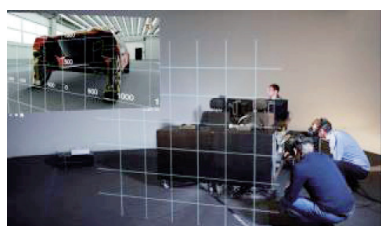


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», Рено Россия, «ДЖ ЭМ – АВТОВАЗ», Nissan Rus, Hyundai, Группа ГАЗ, «МАЗ».



ООО «СЕГУЛА ТЕХНОЛОДЖИС РАША»

- **Адрес:** 127287, г. Москва, ул. 2-я Хуторская, д. 38А, строение № 9, офис 316
- **Тел./факс:** +7 (8482) 24 94 96
- **E-mail:** alexander.kychkov@segulagr.com
- **Сайт:** www.segulatechnologies.com
- **Руководство:** Кычков Александр Вячеславович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Segula - это глобальная инжиниринговая группа, работающая во многих отраслях промышленности: автомобильной, аэрокосмической, оборонной, энергетической, железнодорожной, морской, фармацевтической и нефтегазовой.

Работая более чем в 30 странах мира, имея 140 офисов по всему миру, Группа поддерживает тесные отношения со своими клиентами, благодаря опыту 12 000 сотрудников.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:

Глобально у международной группы

 > 10 млн. евро

Российское подразделение  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:

Глобально у международной группы

 > 1000 чел.

Российское подразделение  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ:

Глобально у международной группы 1985.

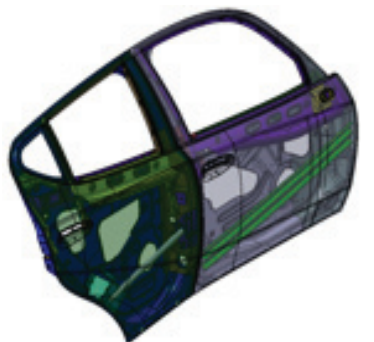
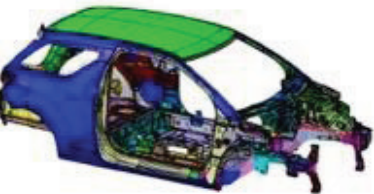
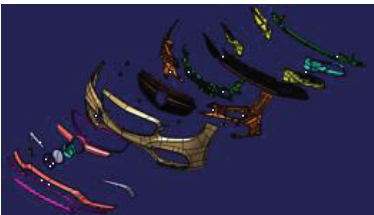
Российское подразделение 2010.



ТЕХНОЛОГИИ:

Инжиниринг продукта:

- Стиль, дизайн, поверхностное моделирование, разработка концепта
- Пре-программирование, компоновка, технико-экономическое обоснование
- Разработка кузова, интерьера, экстерьера, оборудования салона
- Шасси и силовые агрегаты



- Электрика и электроника
- CAE симуляции
- Прототипирование
- Тестирование и валидация

Инжиниринг процесса:

- Техническая документация, Диаграммы
- Разработка серийной оснастки ТЭО
- Интеграция серийной оснастки
- Анализ допусков, Метрология

Операционная поддержка Поддержка SOP:

- Управление поставщиками
- Логистика, управление цепочками поставок
- Консалтинг, улучшение целевых показателей



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001 (группа глобально)



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:

Сотрудничество с поставщиками всех уровней и автопроизводителями.

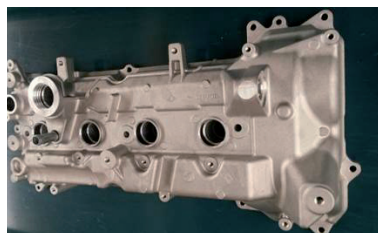
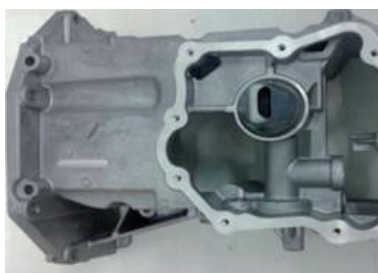


ПОТРЕБИТЕЛИ: Renault, Avtovaz, PCMA, FORD.



ООО «СИЕ АУТОМОТИВ РУС»

- **Адрес:** 445143, Самарская обл., Ставропольский р-н, с. Подстепки, Шоссе 4-е (ОЭЗ ППТ), участок № 4, строение 1
- **Тел./факс:** +7-903-333-07-47
- **E-mail:** rusassistant@cieautomotive.com – ассистент директора
- **Сайт:** <https://www.cieautomotive.com/>
- **Руководство:** Эдуардо Фернандес Руис де Олано - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: дочерняя структура промышленной группы компаний CIE Automotive, которая специализируется на поставке комплектующих и полукомплектов для автомобильного рынка.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2013

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство комплектующих изделий для автотранспортных средств.



ПРОДУКЦИЯ: алюминиевые детали для двигателей H4M и трансмиссий автотранспортных средств.




ТЕХНОЛОГИИ: плавка алюминиевого сплава, литье под давлением, механическая обработка поверхности.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF16949, ISO14001, ON-SAS 18000.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, Automobile Dacia, Рено Россия.



Slavia

ООО «СЛАВИЯ»

- **Адрес:** 445140, Самарская обл., Ставропольский р-он, 8,5 км от трассы Москва-Челябинск, пгт. Поволжский
- **Тел./факс:** +7 (8483) 743-000
- **E-mail:** info@slaviagroup.ru
- **Сайт:** www.slaviagroup.ru
- **Руководство:** Данилин Игорь Владимирович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: основным направлением деятельности компании является производство автомобильных компонентов методом холодной листовой штамповки.

«Славия» предоставляет полный спектр услуг, начиная от разработки конструкции штамповой оснастки и последующей валидации изделий, до серийных поставок. Компания обеспечивает процессный подход на всех этапах производства на основе требований системы менеджмента качества, соответствующего международному стандарту IATF 16949:2016 и в соответствии с процедурами APQP, FMEA, MSA, PPAP, SPC. «Славия» обеспечивает индивидуальный подход к каждому клиенту, основанный на тщательном изучении требований к качеству и их выполнении.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2014



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автокомпонентов методом штамповки (основной процесс), контактной и дуговой сварки, порошковой окраски.



ПРОДУКЦИЯ: металлические автокомпоненты и изделия.



ТЕХНОЛОГИИ: холодная листовая штамповка на механических и гидравлических прессах от 40 до 250 тонн; проектирование, изготовление и ремонт штамповой оснастки; поперечная резка металла; контактная и дуговая сварка; порошковая окраска.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, подготовка к сертификации IATF 16949 в 2020 году.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Magna Automotive Rus, ERAE Automotive Rus, «ДСК», «ВАЗИНТЕРСЕРВИС», «БЗАК», «Кинематикс».



ООО «КОБА АВТОМОТИВ РУС»

- **Адрес:** 446394, Самарская обл., Красноярский район, пгт. Волжский, ул. Заводская, 40
- **Тел./факс:** +7 902 370-70-36 / (846) 302-17-17
- **E-mail:** info@coba.com, atrekhonin@coba.com, ayahontova@coba.com
- **Сайт:** http://www.cobaplastics.com/
- **Руководство:** Трехонин Антон Сергеевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: проектирование и производство комплектующих из полимерных материалов для автомобильных сидений и мебельной продукции.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2010



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изделия из пластика.



ПРОДУКЦИЯ: держатели, утяжки, крепеж для автомобильных сидений.




ТЕХНОЛОГИИ: экструзия, литье пластика.



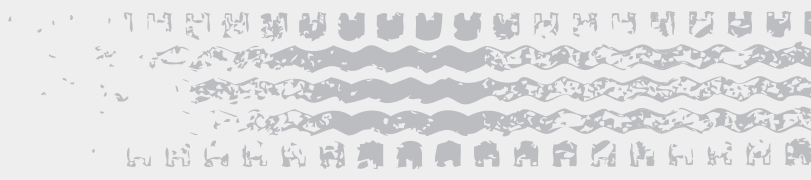
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 
(поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Renault-Nissan, VW, Skoda, Faurecia, LEAR, Magna, MMC, AvtoVAZ, UAZ, Adient, DK Rus.



АО «СОСНОВСКАГРОПРОМТЕХНИКА»

- **Адрес:** 606170, Нижегородская область, Сосновский район, р.п. Сосновское, ул. Совхозная, 1
- **Тел./факс:** +7 (83174) 2-64-65
- **E-mail:** sapt@sapt.ru
- **Сайт:** http://sapt.ru
- **Руководство:** Галкин Константин Борисович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство пластмассовых плит, полос, труб и профилей.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1992

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство листа из пластмасс, литейных, резинотехнических изделий, производство автокомпонентов.

ПРОДУКЦИЯ: полимерные листы, резинотехнические изделия, изделия из стеклопластика, изделия из пластмасс, литые изделия.

ТЕХНОЛОГИИ: литье пластмасс под давлением, термовакуумное формование, литье цветных металлов под давлением, производство изделий из стеклопластика, технология прессования SMC.

СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ISO 14001.

МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

ПОТРЕБИТЕЛИ: «Группа ГАЗ», «ПАЗ», «ЛиАЗ», «ЯМЗ», «УАЗ», «КАМАЗ», «ИТЭЛМА», MAGNA, «Ростсельмаш», «Мегапласт», «АЗ УРАЛ».



ООО «СПРИНГС АЛЬЯНС»

- **Адрес:** 606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, Восточный промрайон ОАО «Синтез»
- **Тел./факс:** +7 (8313) 27-22-55
- **E-mail:** sale@springs-alians.ru
- **Сайт:** http://springs-alians.com/
- **Руководство:** Ижмяков Павел Вениаминович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: специализированное производство изделий из пружинной проволоки.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство изделий из пружинной проволоки.



ПРОДУКЦИЯ: крепежные изделия и пружины.




ТЕХНОЛОГИИ: холодная навивка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», ТЗК «Автокомпонент», «ЗИП», «УАЗ», «Мотор-Супер».



СТРОЙМАШ

Либо мы найдем свой путь, либо проложим его сами!



АО «СТРОЙМАШ»

- **Адрес:** 428012, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Канашское шоссе, 7, литера Е
- **Тел./факс:** +7(8352)24-32-33
- **E-mail:** stroymash@fsilicone.ru
- **Сайт:** <http://www.strsite.ru>
- **Руководство:** Нюренберг Владимир Яковлевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Строймаш» производит по современным технологиям и из высококачественных импортных резиновых смесей резинотехнические изделия (РТИ) для двигателей и других узлов автомобилей, тракторов, судов, ж/д транспорта, запорной арматуры, электротехнической и пищевой промышленности.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство резинотехнических изделий.



ПРОДУКЦИЯ: резинотехнические изделия для коммерческого и легкового автотранспорта.




ТЕХНОЛОГИИ: «Строймаш» использует самые современные технологии - это литье под давлением, компрессионное прессование в вакуумной среде, криогенная зачистка деталей от облоя, смешение резиновой основы с вулканизирующим агентом и красителем с компьютерным контролем соотношения ингредиентов и проверкой результатов смешения на плаграфе.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: КАМАЗ, АВТОДИЗЕЛЬ, Группа ГАЗ, ТМЗ, Трек, Volkswagen и др.



ООО «СЭД»

- **Адрес:** 446010, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Дизельная, д.16, литер Б1
- **Тел./факс:** +7 (8464) 372-428
- **E-mail:** sed@sed-63.ru
- **Сайт:** <http://www.sedrus.ru>
- **Руководство:** Мищенко Алексей Валерьевич - исполнительный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: на предприятии «СЭД» установлена технологическая линия, первая и единственная в России, чьи характеристики соответствуют всем международным требованиям к изделиям из пластмасс с гальванопокрытием, предъявленным в автомобильной промышленности. Новая линия полностью компьютеризирована, отличается высокой производительностью и соответствует всем экологическим нормам. Современная система управления позволяет отслеживать весь процесс производства. Большим преимуществом нового оборудования является и то, что оно сводит к минимуму контакт людей с вредными веществами.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2000



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: пластиковое литье под давлением, гальваническая металлизация (металла, АБС и ПК/АБС Хром VI и Хром III), экструзионно-выдувное формование, вибрационная сварка изделий из пластика, сборка, окраска изделий из пластика.



ПРОДУКЦИЯ: хромированные изделия интерьера и экстерьера.



ТЕХНОЛОГИИ: гальваническая металлизация (металла, АБС и ПК), пластиковое литье под давлением, экструзионно-выдувное формование, вибрационная сварка пластика; сборка и окраска изделий из пластика.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 1649:2016.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → 
(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: RENAULT, «АВТОВАЗ», «Джи-Эм АВТОВАЗ», «Лада Ижевск», Joyson Safety Systems.

ООО «ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ЗАВОД СТАЛЬНЫХ КОЛЕС»

- **Адрес:** 445015, Самарская обл., г.Тольятти, ул. Никонова, 60
- **Тел./факс:** +7 (8482) 45-12-12/45-83-55
- **E-mail:** office@kolesatlt.ru
- **Сайт:** <http://www.kolesatlt.ru/>
- **Руководство:** Шиянов Валерий Иванович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: основным направлением деятельности руководства и коллектива «ТЗСК» является проектирование, разработка и производство колес для легковых автомобилей, удовлетворяющих требования потребителей и всех заинтересованных сторон.

С учетом выхода на производство новой продуктовой линейки более тяжелых дисков планируется проработка их поставки автопроизводителям легкого коммерческого транспорта, в первую очередь на предприятия Группы ГАЗ. Также планируется заключение договора на поставку дисков на Фольксваген. В настоящее время проводятся испытания дисков планируемых к поставке.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     5÷10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      100÷250 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2003

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: изготовление штампованных колес для легковых автомобилей, оказание услуг по окраске деталей катафорезным грунтом.



ПРОДУКЦИЯ: 13"-16" стальные колеса для автомобилей LADA, Chevrolet, Renault, Ford, Hyundai, KIA, Daewoo, Volkswagen и др.




ТЕХНОЛОГИИ: полный цикл производства стальных колес - штамповка диска, профилировка обода, сборка, сварка, окраска катафорезным грунтом и нанесение декоративного покрытия водоразбавимой эмалью на конвейере ф. «Трасметал».



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «Группа Бринекс», «Шинсервис», «Мир колес».



ДСК-ГРУПП - ОАО «ТЗТО»

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Индустриальная, 9
- **Тел./факс:** +7 (8482) 37-91-46
- **E-mail:** tzto@groupdsk.ru
- **Сайт:** <https://www.groupdsk.ru/>
- **Контактное лицо:** Федотов Станислав – директор по продажам и маркетингу



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: завод ТЗТО является комплексным автономным и технологическим предприятием, имеющим мощности по вспомогательным производствам, позволяющим производить ремонт, обслуживание и развитие оборудования и оснастки для производства штампованных автодеталей собственными силами.

2 лаборатории, 42 типа штамповочного оборудования, 280 единиц штамповочного оборудования, 2200 наименований деталей производства, 7500 единиц штамповой оснастки.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     > 10 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      250÷1000 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1964

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство металлических деталей толщиной до 7 мм методом холодной штамповки для автопрома, производство штамповой оснастки.



ПРОДУКЦИЯ: штампованные детали топливной системы, детали систем выпуска отработавших газов, детали сидений, детали шасси, силовых агрегатов, штампованные детали кузова автомобиля, мелкие детали (шайбы, кронштейны, усилители, скобы), штамповая и контрольно-измерительная оснастка.



ТЕХНОЛОГИИ: холодная штамповка средних и мелких металлических деталей толщиной до 7 мм, раскрой листов металлопроката в заготовку, мехобработка изготовления и ремонта оснастки для штамповочного производства.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», «Рено-Россия», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «ДЭСКА», «ДСК», «Форесия», «Мотор-Супер», «Самараавтожгут», «КАРДАН», «Полад», «ТЗА».



АО «ТОЛЬЯТТИ КОМПЛЕКТ АВТО»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Коммунальная, 40, строение 14
- **Тел./факс:** +7 (8482) 70-40-50, 70-39-90
- **E-mail:** tka@tlt.ru
- **Сайт:** <http://tka63.ru>
- **Руководство:** Османов Таслим Орудж оглы – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Тольятти Комплект Авто» осуществляет производство автомобильных компонентов для автомобилей семейства LADA и Chevrolet Niva. Предприятие успешно сотрудничает со многими российскими производителями автокомпонентов и зарекомендовало себя надежным партнером. Все технологические процессы изготовления комплектующих и контрольно-измерительных операций, применяемых на «Тольятти Комплект Авто», базируются на производственных методиках альянса Renault-Nissan и «Джи Эм-АВТОВАЗ».



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5 ÷ 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100 ÷ 250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2002



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство пластиковых деталей интерьера и экстерьера, деталей и модулей системы подачи воздуха, элементов системы охлаждения автомобиля.



ПРОДУКЦИЯ: пластиковые детали интерьера и экстерьера, воздушные фильтры, воздухозаборники, модули системы охлаждения в сборе, термостаты.




ТЕХНОЛОГИИ: литье пластмасс под давлением, сборка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ISO 9001, QSB GM, ASES B.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → 
(поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)

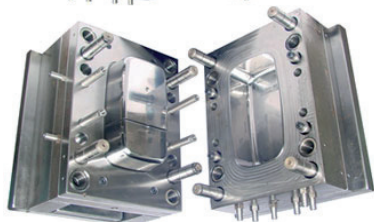
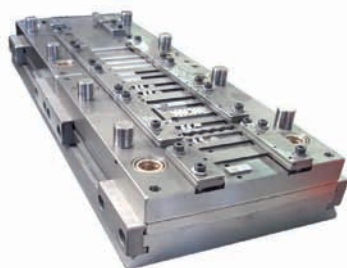


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», «Лада Имидж».



ООО «ИНДЕКС»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., Тольятти, Коммунальная, 39- 291
- **Тел./факс:** +7 (8482) 758-222
- **E-mail:** office@volgatools.ru
- **Сайт:** http://volgatools.ru/
- **Руководство:** Карпов Евгений Владимирович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Индекс» специализируется в сфере механической обработки металлов и изготовления изделий из них. Продукция предприятия (металлорежущий инструмент, штампы, технологическая оснастка оборудования) применяется в производственных процессах компаний-заказчиков. В своей работе предприятие использует высококачественные инструментальные стали отечественного и зарубежного производства. Компания предлагает своим партнерам не только изготовление стандартизированных изделий, но и разработку технических решений нетиповых производственных задач. Продукция и услуги компании находят применение в машиностроении, металлообработке, механических производствах и сопутствующих отраслях.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2005


СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство и проектирование оснастки, спец. инструмента.



ПРОДУКЦИЯ: режущий инструмент, технологическая оснастка, штампы, пресс-формы.



ТЕХНОЛОГИИ: мехобработка изготовления и ремонта оснастки для штамповочного производства и пресс-форм; заточка и переточка режущего инструмента, покрытие инструмента вакуумным ионоплазменным напылением.

МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2-3 уровня, производитель оснастки, штампов, инструмента)

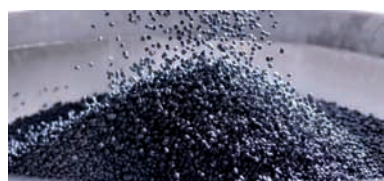


ПОТРЕБИТЕЛИ: предприятия машиностроительной отрасли и легкой промышленности - «АКОМ», «Продмаш», «ВАЗИНТЕРСЕРВИС», «Полад», «ТЗА», «Металлопродукция», «Деталь-Ресурс», «Экопласт», «Аксиома», «Виза», «Авангард», «Автомет», «Стальсервис-ТЛ», «Завод индустриальных покрытий», «Тольятти Комплект Авто», «Нобель Автомотив Русиа», «УМЗ», «Авиастар».



ООО «ТАТХИМПЛАСТ»

- **Адрес:** 420127, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Дементьева, 1Ж
- **Тел./факс:** +7 (843) 210-23-50
- **E-mail:** office@tathimplast.ru
- **Сайт:** www.tathimplast.ru
- **Руководство:** Сулейманов Альберт Рафаэлевич - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство высокотехнологичных полимерных компаундов.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2011



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: полимерные компаунды для автопрома, бытовой техники, электроники и электротехники, гражданского строительства.



ПРОДУКЦИЯ:

Полимерные компаунды на базе:

- полипропилена – Автолен;
- полиамида – Автомид;
- поликарбоната и смеси ПК/АБС – Автолой;
- АБС пластика – Автолак;
- полистирола – Автостирен;
- прочее.



ТЕХНОЛОГИИ:

- компаундирование,
- высоконаполненные материалы,
- широкий спектр функциональных наполнителей.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель сырья)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Автокомпонент, Самсунг, Форесия, Деке Экструджн, Хитон-Пласт 2, Магна, Шнайдер-Электрик, Форд, Даймлер-Мерседес, пр.

ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «КАМА»

- **Адрес:** 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, Территория Промзоны, корпус №84.
- **Тел./факс:** +7 (8555) 24-10-00 / (8555) 24-10-10
- **E-mail:** info@td-kama.com
- **Сайт:** www.td-kama.com
- **Руководство:** Шарипов Тимур Салихович - и.о. исполнительного директора



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Торговый дом «Кама» - генеральный дистрибьютор продукции Шинного бизнеса «Татнефть» КАМА TYRES, занимающийся закупками, хранением и обеспечением сырьём, материалами, оборудованием и запасными частями, а также распространением шинной продукции КАМА, КАМА PRO и VIATTI, оптовой реализацией шин и созданием максимально комфортных для клиентов условий их приобретения.

«ТД «Кама» входит в состав Шинного бизнеса Группы «Татнефть» КАМА TYRES, который является крупнейшим производителем автомобильных шин в Российской Федерации. Предприятиями КАМА TYRES производится более 400 типоразмеров шин общим количеством около 15 млн.шт шин в год.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     > 10 млн.евро (921)

ПЕРСОНАЛ:      250÷1000 чел .

ГОД ОСНОВАНИЯ: 1998

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: реализация автомобильных шин.



ПРОДУКЦИЯ: легковые, легкогрузовые шины торговых марок КАМА, КАМА EURO, VIATTI, грузовые комбинированные, цельнометаллокордные шины марки КАМА и КАМА PRO , а также специальные и сельскохозяйственные шины. Весь ассортимент насчитывает более 100 моделей шин.







ТЕХНОЛОГИИ: полный цикл производства шин.



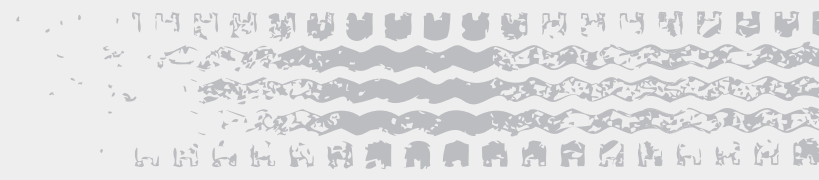
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001 - закупка сырья, материалов, оснастки, запасных частей и оборудования; хранение, дистрибуция и поставка шинной продукции.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  →  →  → 
(поставщик 1 уровня, производитель шин)

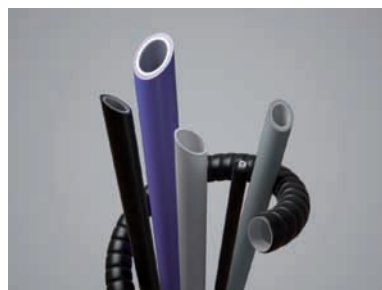


ПОТРЕБИТЕЛИ: «Фольксваген Груп Рус», «Форд Соллерс Холдинг», «УАЗ», «КАМАЗ», Группа «ГАЗ», «ИВЕКО-АМТ», «Нефаз» и другие автопроизводители.



ООО «ТИССАН»

- **Адрес:** 423800, Татарстан, г. Набережные Челны ул. Мелиораторная 15
- **Тел./факс:** + 7 (8552) 46 53 11
- **E-mail:** info@tissan.ru
- **Сайт:** http://www.tissan.ru
- **Руководство:** Исламов Эдуард Гаязович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство полиамидных трубопроводов, пластиковых авто компонентов.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2000



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство авто компонентов.



ПРОДУКЦИЯ: полиамидные трубопроводы, пластиковые авто компоненты.




ТЕХНОЛОГИИ: экструзия, литье пластика, выдув.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949, OHSAS 18001, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 
(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «КАМАЗ», «УРАЛАЗ», «ГАЗ», «НЕФАЗ», «АВТОВАЗ».



ООО «ТОЧМАШ-АВТО»

- **Адрес:** 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, 1А
- **Тел./факс:** +7 (4922) 42-32-23, +7 (4922) 36-26-62
- **E-mail:** tochmash-avto@mail.ru
- **Сайт:** www.tochmash-avto.ru
- **Руководство:** Данилов Кирилл Анатольевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство автотракторного электрооборудования для российских производителей и стран СНГ.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2010



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство коммутационных компонентов.



ПРОДУКЦИЯ: подрулевые переключатели, соединители, коммутационные элементы, датчики уровня топлива, блоки реле и предохранителей, центральные переключатели, выключатели.




ТЕХНОЛОГИИ: пластиковые литье под давлением, холодная штамповка, поверхностная пайка, сварка, окраска, тампечать, лазерная маркировка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.

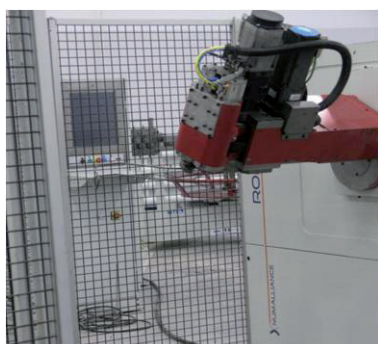


МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 3 → 2 → 1 → 
(поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Группа ГАЗ», «Джи ЭМ-АВТОВАЗ», «УАЗ», «КАМАЗ», «ПАЗ», «УРАЛ», «Ростсельмаш», «ЛиАЗ».

- **Адрес:** 446010, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Дизельная, дом 10, литера А, каб.19
- **Тел./факс:** +7 (8482) 53-30-73 / 539-007
- **E-mail:** tpvrus@tpvrus.com
- **Сайт:** <http://www.tpvrus.com>
- **Руководство:** Маштаков Александр Андреевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ТПВ РУС» — является основным поставщиком комплектов автомобильных сидений для автомобилей LADA GRANTA, LADA KALINA и DATSUN производства «АВТОВАЗ» и «Лада Ижевск». Производственные мощности позволяют производить до 300 тысяч комплектов сидений в год. Предприятие располагается на двух площадках: производство каркасов сидений осуществляется в Сызрани, а сборка готовых комплектов сидений — в Тольятти.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2007



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: разработка, проектирование, прототипирование, серийное производство комплектов сидений для легковых автомобилей (до 300 тыс. в год).



ПРОДУКЦИЯ: комплект сидений и запчасти к ним.




ТЕХНОЛОГИИ: предприятие располагает собственным оборудованием: правильно-отрезной станок для стальной проволоки, 3 автоматизированных станка для гибки проволоки ROBOMAC, 8 робототехнических комплекса для дуговой и контактной сварки каркасов сидений, постовая ручная дуговая сварка, автоматизированная линия порошковой окраски каркасов сидений RPE, постовая сборка комплектов сидений с упаковкой и отправкой потребителю.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



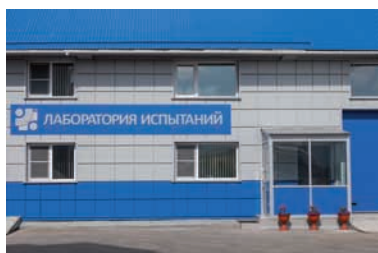
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Лада Ижевск», «ПСА ВИС-АВТО», «Лада-Спорт», «Пегас-Агро».

ЗАО «ПО «ТРЕК»

- **Адрес:** 456306, Челябинская область, г. Миасс, ул. Готвальда, 31
- **Тел./факс:** 8 (3513) 57-60-75, 57-68-70
- **E-mail:** trek@trek.ru
- **Сайт:** <http://www.trek.ru>
- **Руководство:** Падучина Елена Юрьевна - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: проектирование и изготовление элементов передней подвески, рулевого управления и других систем автомобиля.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1995



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство шаровых шарниров, стоек стабилизатора, рулевых наконечников.



ПРОДУКЦИЯ: шаровые шарниры, стойки стабилизатора, рулевые наконечники, чехлы шрус, рычаги, оси и др.



ТЕХНОЛОГИИ: в технологическую цепочку включены процессы прессового, металлообрабатывающего, термического, полимерного и сборочного производств.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)

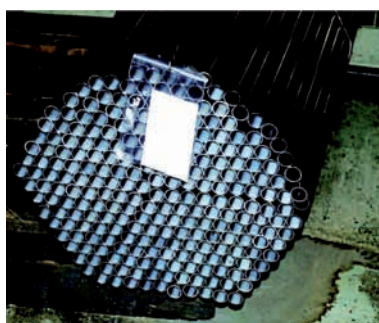


ПОТРЕБИТЕЛИ: «ПСМА Рус», «Группа ГАЗ», «ИВЕКО».



ООО «УРАЛАВТОСТАЛЬ-ТЛ»

- **Адрес:** 445019, Самарская обл., г. Тольятти, Колхозный проезд, д.20
- **Тел./факс:** +7 (8482) 25-15-14, 25-16-66
- **E-mail:** stalservis@tolcom.ru
- **Руководство:** Умудумов Харлампеевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Уралавтосталь-ТЛ» занимает лидирующее положение по региону в области изготовления трубной продукции высокой точности. Занимается обработкой и реализацией трубной продукции различной длины и конфигурации, а так же других комплектующих изделий, предназначенных для сборки автомобилей.

Главной целью компании провозглашается производство продукции высокого качества, удовлетворяющей ожиданиям и требованиям потребителя в период полного жизненного цикла продукции. Стратегической целью предприятия является удержание лидирующих позиций на рынке производства автомобильных компонентов из металла и трубопроката. Компания активно ведет маркетинговую политику по расширению клиентской базы и номенклатуры выпускаемой продукции, как в своем регионе, так и за его пределами.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     1,5÷5 млн. евро

ПЕРСОНАЛ:      100÷250 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2003

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: электросварные трубы и изделия из труб.



ПРОДУКЦИЯ: трубы, трубные заготовки, брусья безопасности, поперечины панели приборов, каркасы подголовников, элементы сидений.



ТЕХНОЛОГИИ: изготовление электросварных труб, ТВЧ закалка и нормализация труб, штамповка, гибка, сварка, галтовка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)

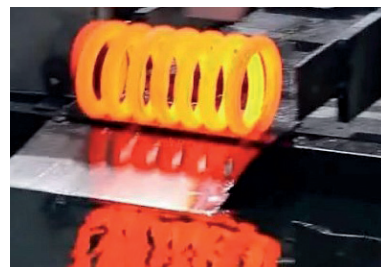
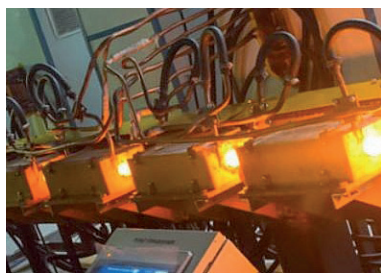


ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Лада Ижевск», «ДААЗ», Faurecia, Gestamp, Scherdel Kaluga.



ООО «УРАЛЬСКИЙ ПРУЖИННЫЙ ЗАВОД»

- **Адрес:** 453500, Республика Башкортостан, г. Белорецк ул. Тюленина, 14
- **Тел./факс:** +7 (34792) 4-13-00
- **E-mail:** sekretar@usteel.ru
- **Сайт:** <http://usprings.ru/>
- **Руководство:** Лукманов Денис Салаватович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: предприятие «Уральский Пружинный Завод» за короткий срок прошел путь становления как специализированное производственное предприятие по изготовлению уникального ассортимента пружин горячей и холодной навивки. Динамичное развитие, курс на приобретение и освоение новейшего оборудования, применение передовых технологий позволили компании в короткие сроки стать лидерами на российском рынке по продаже пружин сжатия, растяжения, кручения холодной и горячей навивки, пружин цилиндрических винтовых рессорного подвешивания тележек грузовых железнодорожных вагонов, железнодорожных комплектующих.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:     < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:      250÷1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2009



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: пружины.



ПРОДУКЦИЯ: пружины, в том числе для автомобильной подвески.







ТЕХНОЛОГИИ: полный цикл производства пружин.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  →  →  → 
(поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «РЖД», «Уралвагонзавод», «Алтайвагон», «ТВСЗ», «КАМАЗ», «Валео», «УАЗ», «ГАЗ» и др.



АО «УРАЛЭЛАСТОТЕХНИКА»

- **Адрес:** 620085, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Монтерская, 7
- **Тел./факс:** +7(343) 256-29-29/(343) 256-29-69
- **E-mail:** elastika@elastika.ru
- **Сайт:** www.elastika.ru
- **Руководство:** Грицай Дмитрий Юрьевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: компания «Уралэластотехника» представляет собой современное, динамически развивающееся предприятие, оснащённое совершенным производственным оборудованием, передовыми технологиями, обладает хорошей лабораторной и исследовательской базой.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 250 ÷ 1000 чел. (840)



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1942



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство РТИ и резиновых смесей.



ПРОДУКЦИЯ: уплотнители резиновые и резинометаллические, резиновые смеси.




ТЕХНОЛОГИИ: экструзия EPDM.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, РЕНО, НИССАН, ГАЗ, УАЗ, ЛАДА ИЖЕВСК, Джи Эм-АВТОВАЗ.



АО «УПРАВЛЕНИЕ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ»

- **Адрес:** 445043, Россия, Самарская обл., г.Тольятти, ул. Северная, 26
- **Тел./факс:** + 7 (8482) 69-62-00
- **E-mail:** priemnaya_umm@mail.ru
- **Сайт:** <http://aoumm.ru/>
- **Руководство:** Каплин Владислав Николаевич – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «УММ» является поставщиком оригинальных автокомпонентов для автосборочных предприятий. Номенклатура предприятия составляет более 160 наименований.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 1,5÷5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1973



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство профилированных деталей для дверей и кузова.



ПРОДУКЦИЯ: соединители панелей двери (LADA 4x4, Chevrolet Niva, LADA Priora, LADA Kalina, LADA Granta, LADA Vesta), рамки дверей (X52-Renault Logan/Sandero, H79-Renault Duster, LADA-Largus, XGA-LADA X-Ray), насос водяного охлаждения (LADA Classic, Chevrolet Niva, LADA Priora, LADA Kalina, LADA Granta, LADA Vesta).



ТЕХНОЛОГИИ: профилирование, гибка с растяжением, мелкая штамповка, сборка, сварка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949, ASES-B.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: → → →
(поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Джи Эм – АВТОВАЗ», «Мотор-Супер», «Лада-Имидж», «Лада Ижевск», «ВМ Автомотив».

ООО «ФЕДЕРАЛ-МОГУЛ ПАУЭРТРЕЙН ВОСТОК»

- **Адрес:** 125445, г. Москва, ул. Смольная, 24Д.
- **Адрес филиала:** 445024, Самарская область, г. Тольятти, ул. Заставная, 9.
- **Тел./факс:** +7 (8482) 55-14-49, +7 (8482) 55-14-45
- **Сайт:** www.federalmogul.com, www.tenneco.com
- **Руководство:** Уве Плаксин – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Компания «Федерал-Могул Пауэртрейн Восток» была основана в 2006 году и с октября 2018 (когда Tenneco Inc. (NYSE: TEN) завершила сделку по приобретению Federal-Mogul LLC) является частью компании Tenneco. Со штаб-квартирой в г. Лейк-Форест, штат Иллинойс, Tenneco Inc. - один из ведущих мировых разработчиков, производителей и поставщиков автокомпонентов и технических решений в сфере запасных частей, деталей подвески, выхлопных систем и деталей силовых агрегатов для различных рынков. В компании трудятся порядка 81 000 сотрудников по всему миру.

После ожидаемого разделения Tenneco, будут образованы две новые независимые компании: компания DRiV (DRiV™) будет специализироваться на производстве деталей подвески и запасных частей, а новая компания Powertrain Technology (новая Tenneco) с двумя глобальными подразделениями, Powertrain и Clean Air, станет одной из крупнейших в мире компаний, специализирующейся на компонентах силовых агрегатов и выхлопных систем, предоставляя автопроизводителям всего мира инновационные решения, направленные на экономию топлива, повышение мощности и соответствие экологическим требованиям для бензиновых, дизельных и электрифицированных силовых агрегатов.

ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > \$11 млрд.

ПЕРСОНАЛ:  100÷250 чел.

ГОД ОСНОВАНИЯ: 2006

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство и продажа компонентов двигателей внутреннего сгорания (ДВС).



ПРОДУКЦИЯ: шатунно-поршневые группы, поршни, клапаны ДВС для легковых, коммерческих грузовых, внедорожных и автомобилей.



ТЕХНОЛОГИИ: механическая обработка, обработка поверхностей, сборка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949, ISO 14001, OHSAS 18001.



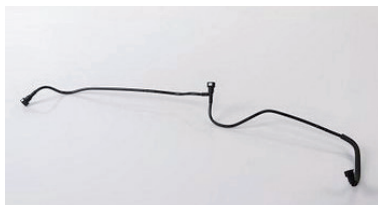
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня)



ПОТРЕБИТЕЛИ: АВТОВАЗ, VW, КАМАЗ.

ООО ПКК «ФЕРРОПЛЮС»

- **Адрес:** 445037, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Воскресенская, 30
- **Тел./факс:** (8482) 75-82-45
- **E-mail:** ferropluss@mail.ru
- **Сайт:** <http://www.ferropluss.ru>
- **Руководство:** Акулова Людмила Викторовна - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «Ферроплюс» - это динамично развивающееся в условиях современной экономики предприятие. Компания укрепляет свои позиции не только на российском уровне, но и выходит на европейский рынок. Современное термоформовочное оборудование компании позволяет формовать различные виды трубопроводов, применяемых не только в автомобильной, но и в тракторной, химической, медицинской и др. видах промышленности, при температуре до 240°C из любых полимерных материалов (полиамида, полиэтилена, полипропилена и т.д.). Также производственные мощности позволяют изготавливать топливные трубопроводы из металлических трубок диаметром от 4 до 8 мм любой сложности.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  < 30 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: формовка различных видов трубопроводов, применяемых не только в автомобильной, но и в тракторной, химической, медицинской и др. видах промышленности.



ПРОДУКЦИЯ: трубки клапана продувки адсорбера для семейства LADA Kalina, Granta, Datsun. Трубки сепаратора для семейства LADA Priora, Нива 21314. Комплект топливо - и паропроводящих трубок топливного бака к LADA Vesta.




ТЕХНОЛОГИИ: термоформование полимерных трубок, подготовка и сборка трубопроводов для топливных систем из полимерных и металлических трубок.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO-9001, ISO/TS 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «БАС Аутомотив Системс РУС», «Экопласт», «СЧЕТМАШ».

- **Адрес:** 45043, Самарская область, г. Тольятти, ул. Коммунальная, 40
- **Тел./факс:** +7 (8482) 37-82-43
- **Сайт:** www.faurecia.com
- **Руководство:** Инго Шпенглер – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: группа компаний Faurecia была основана во Франции в 1997 году. С тех пор прочно обосновалась в десятке крупнейших производителей автокомпонентов в мире. Общая численность персонала составляет более 100 000 человек, занятых по всему миру.

В России Faurecia представлена шестью производственными площадками в Тольятти, Калуге и Ленинградской области, где осуществляется разработка и производство автокомпонентов для российских автозаводов. Часть изделий идёт на экспорт.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  > 1000 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: разработка, производство и продажа автокомпонентов.



ПРОДУКЦИЯ: сиденья, детали интерьера и системы выпуска отработавших газов.




ТЕХНОЛОГИИ: литьё пластиковых деталей под давлением, лазерная сварка, раскрой тканей для сидений, пошив, завальцовка, поставка JIS (точно в последовательности), ультразвуковая и вибрационная сварка пластика, вспенивание, обжиг, термоформовка, водяная обрезка, сборка глушителей, гибка труб, перфорация труб, ручная и роботизированная сварка выхлопных систем, сборка нейтрализаторов и др.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949.



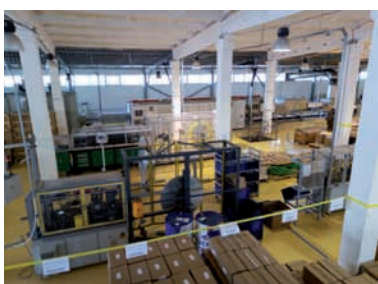
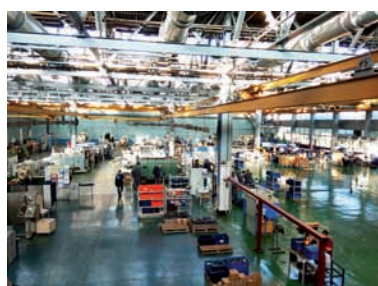
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  > 10 млн. евро
(поставщик 1 уровня, производитель узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «Альянс Рено-Ниссан-АВТОВАЗ», «Джи Эм-АВТОВАЗ», «Фольксваген Груп Рус», «Форд Холдинг», «ПСМА», «Лада-Имидж».

ООО «ФРОСТ»

- **Адрес:** 445142, Самарская обл., пос. Приморский, ул. Спортивная, 2е
- **Тел./факс:** +7 (8482) 36-95-17, 36-95-79
- **E-mail:** mail@frost-lada.com
- **Сайт:** http://www.frost-lada.com
- **Руководство:** Бояркин Вадим Алексеевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: на «ФРОСТ» организовано производство климатических систем и их компонентов для автомобилей и других транспортных средств. На производственных площадях 7800 м² размещено оборудование, обеспечивающее полный производственный цикл с максимальной степенью локализации: проектирование систем и узлов кондиционеров и оснастки, прототипирование методом 3D-печати, полный цикл лабораторных испытаний, производство всех компонентов из алюминиевого и стального сырья, сборка узлов кондиционера. Испытательный комплекс включает в себя установки для вибро-климатических испытаний, испытаний в соляном тумане, стенды функциональных испытаний модулей отопителей, конденсаторов, радиаторов охлаждения двигателя.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: 5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 100÷250 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1996



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: проектирование и производство систем отопления, вентиляции и кондиционирования для транспортных средств.



ПРОДУКЦИЯ: кондиционеры, рефрижераторы для транспортных средств, алюминиевые цельнопаянные теплообменники, алюминиевые прессованные тонкостенные профили и трубы, фреоновые и тосольные трубопроводы, кронштейны.



ТЕХНОЛОГИИ: штамповка, сварка, токарная и фрезерная обработка, автоматическая гибка тонкостенных труб, пайка алюминия пламенем и ТВЧ, высокотемпературная пайка алюминиевых теплообменников по технологии Nocolok, вакуум-формовка, литье пластмасс под давлением на ТПА, экструзия тонкостенных алюминиевых профилей по конформ-технологии.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, ISO/TS 16949.



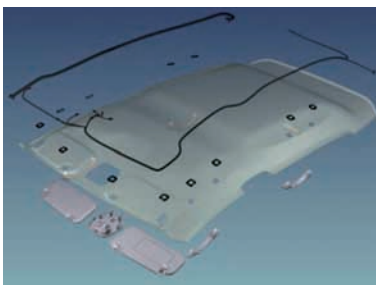
МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий, узлов и агрегатов)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», дилерская сеть «АВТОВАЗ», экспорт.

ООО «ХОВА ТРАМИКО»

- **Адрес:** 401220, Владимирская обл., п. Ставрово, ул. Октябрьская, 118
- **Тел./факс:** 8 (49242) 5-31-09, +7-910-771-26-88
- **E-mail:** alexander.zaplatin@howa-tramico.com
- **Сайт:** <http://www.howa-tramico.fr>
- **Руководство:** Заплатин Александр Александрович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство и продажа автомобильных потолков, обивок крыш, шумоизоляционных, звукоизоляционных деталей.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2009



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство автомобильных потолков, шумоизоляции, звукоизоляции, теплоизоляции, уплотнителей и т.п. из войлоков, пенополиуретанов, пенополиэтиленов.



ПРОДУКЦИЯ: автомобильные потолки и широкий спектр шумоизоляции, звукоизоляции, уплотнителей и т.п. из пенополиуретанов, пенополиэтиленов, войлока и других материалов.



ТЕХНОЛОГИИ: термоформование, водная резка, ламинация материалов, вырубка.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК: 

(поставщик 1,2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: Renault, Nissan, VW, Mitsubishi, Peugeot, Citroen, Valeo, Faurecia, Eurostyle и другие компании.

- **Адрес:** 443099, Самарская обл., Самара, ул. Водников, 60, офис 618
- **Тел./факс:** + 7 (846) 993 86 00 - Самара, + 7 (8482) 93 00 93 - Тольятти
- **E-mail:** info@cik63.ru
- **Сайт:** http://cik63.ru/
- **Руководство:** Сергиенко Александр Витальевич - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: Государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» («ЦИК СО») создано постановлением Правительства Самарской области от 23.06.2010 № 261.

Основной целью деятельности «ЦИК СО» является содействие развитию субъектов малого и среднего предпринимательства, инновационной деятельности, кластерных инициатив и промышленного производства на территории Самарской области.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ: > 10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ: 30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2010



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: центр кластерного развития, консалтинг и инжиниринг для малого и среднего бизнеса, испытания и тесты автокомпонентов, материалов.



ПРОДУКЦИЯ: координация проектов развития кластеров, поддержка малых и средних предприятий в области консалтинга, внедрения систем менеджмента, бережливого производства, инжиниринга, прототипирования, получения государственной поддержки.



ТЕХНОЛОГИИ: гос. услуги - консультирование, повышение квалификации, проектирование и прототипирование, управление технопарками области, поддержка кластерного развития.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 17025 на геометрические измерения и калибровку.



ПОТРЕБИТЕЛИ: автомобильная промышленность (Кластер автомобильной промышленности Самарской области), аэрокосмическая промышленность (Аэрокосмический кластер Самарской области), медицинская промышленность (Кластер медицинских и фармацевтических технологий Самарской области).

ООО «ШЛЕММЕР РУССЛАНД»

- **Адрес:** 603147, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ю. Фучика, 60
- **Тел./факс:** +7 (831) 288-05-18, 256-20-19
- **E-mail:** info@schlemmer-rus.com, andrey.nadysin@schlemmer-rus.com
- **Сайт:** www.schlemmer.com
- **Руководство:** Чвиховский Владимир Львович - генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: производство автокомпонентов.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2007



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: производство металлических и пластиковых автокомплектующих.



ПРОДУКЦИЯ: металлические токарные изделия (втулки, штуцера, адаптеры и т.д.), пластиковые литые не видовые изделия, пластиковые гофрированные трубки (диам. от 4,5мм до 37мм), пластиковые термоформованные трубопроводы с фитингами и без.




ТЕХНОЛОГИИ: механическая обработка металла, литьё пластмасс под давлением, экструзия пластмасс, термоформование и монтаж.



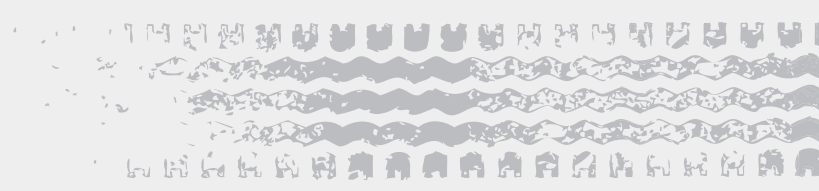
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001, IATF 16949.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Автодизель», «АЗ «ГАЗ», «КАМАЗ», «АЗ «УралАЗ», Schlemmer GmbH.



ООО «ЭБЕРСПЕХЕР ВЫХЛОПНЫЕ СИСТЕМЫ РУС»

- **Адрес:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная, 72
- **Тел./факс:** +7 (8482) 930-111
- **E-mail:** eesr@eberspaecher.com
- **Сайт:** <http://www.eberspaecher.com/>
- **Руководство:** Дайреджи Артем Иванович - генеральный директор



Описание деятельности компании: производство горячей и холодной частей системы выпуска отработавших газов.



Годовой оборот:  > 10 млн. евро



Персонал:  100÷250 чел.



Год основания: 2007



Специализация: производство систем выпуска отработавших газов для легкового автотранспорта.



Продукция: глушители, коллекторы, каталитические коллекторы, нейтрализаторы, системы в сборе.



Технологии: трубогибочное производство, сварочное производство, технология закатки корпусов.



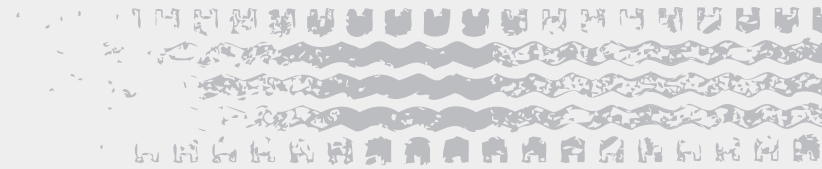
Сертификаты соответствия: ISO/TS 16949.



Место в цепи поставок:  (поставщик 1-2 уровня, производитель узлов и агрегатов)



Потребители: «АВТОВАЗ» (Тольятти), Nissan Manufacturing RUS (Санкт-Петербург), «РЕНО-РОССИЯ» (Москва), Peugeot-Citroen (Калуга).



АО «ЭКЗАКТ СИСТЕМС»

- **Адрес:** 123007, Москва, Хорошевское шоссе, 32А, офис 428
- **Тел./факс:** +7 (499) 701-99-36
- **E-mail:** difa.klu@exactsystems.ru, andrei.volodin@exactsystems.ru
- **Сайт:** www.exactsystems.ru
- **Руководство:** Львова Виктория Львовна - генеральный директор



Описание деятельности компании:

Отбор, сортировка и доработка компонентов и готовой продукции в автомобильной и других отраслях промышленности.

Совершенствование технологического процесса.

Контроль компонентов в соответствии с требованиями.

Контроль качества на производстве/на линии/ при поставке/ входной контроль.

Контроль CSL-2

Аудиты VDA 6.3 (и другие).



Годовой оборот:  1,5÷5 млн. евро



Персонал:  > 1000 чел.



Год основания: 2004



Специализация: решения для контроля качества, сортировки и доработки компонентов и готовой продукции для автомобильной промышленности.



Место в цепи поставок:  (поставщик услуг 1-3 уровня)



Потребители: OEM и поставщики всех уровней.

ООО «ЭКОПЛАСТ»

- **Адрес:** 445036, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Дзержинского, д. 58, оф. 311
- **Тел./факс:** +7 (8482) 51-52-73, 51-52-73
- **E-mail:** ecoplast09@yandex.ru
- **Руководство:** Кутлин Юрий Владимирович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: на «Экопласт» осуществляется производство изделий топливной системы из полимерного материала с низкой бензопроницаемостью. Предприятие может провести собственными силами полный цикл подготовки производства (по требованиям заказчика) до серийного производства.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2008



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: выдув и литье деталей топливной системы и системы охлаждения двигателя.



ПРОДУКЦИЯ: сепараторы в сборе, расширительные бачки, воздухозаборники.




ТЕХНОЛОГИИ: экструзионно-выдувное формование, пластиковое литье под давлением, термоформование, раскрой ковровых изделий.



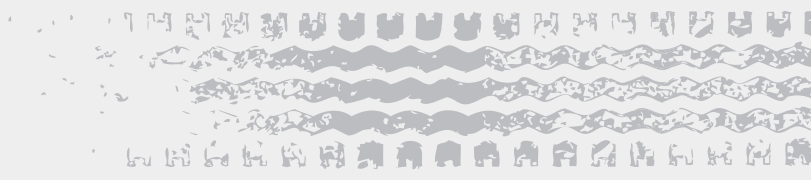
СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO/TS 16949, ISO 14001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Группа ГАЗ».



АО «ЭКОПОЛ-ТРЕЙД»

- **Адрес:** 445043, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Окраинная, 20
- **Тел./факс:** +7 (8482) 69-61-61, 69-61-62
- **E-mail:** office@ecotred.ru
- **Сайт:** <http://www.ecopoltrade.ru>/<http://www.ecopol.ru>
- **Руководство:** Серый Александр Петрович – генеральный директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ЭКОПОЛ-Трейд» – компания, специализирующаяся на производстве и реализации современных лакокрасочных материалов и пластиковых изделий. Являясь частью крупного промышленного предприятия по производству лакокрасочных материалов – «Экопол», компания предоставляет качественные продукцию и услуги уже более 15 лет.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  5÷10 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 1999



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: лакокрасочные материалы различных направлений применения – окраска автокомпонентов, материалы для кузовного ремонта, промышленные покрытия, окраска изделий из пластика; производство пластиковых изделий, технологическое сопровождение поставляемых материалов.



ПРОДУКЦИЯ: лакокрасочные материалы.



ТЕХНОЛОГИИ: для изготовления лакокрасочной продукции используются, как собственные разработки, так и лицензии, приобретенные у европейских производителей. Использование высококачественного европейского сырья (Bayer, BASF, Nuplex, Eckart) и богатый опыт этих компаний позволяют существенно сократить время на разработку и повысить качество новых материалов. На всех участках используется оборудование ведущих европейских компаний Profarb, Susmeyer, Netzsch, Oliver-Battle.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1 уровня, лакокрасочная продукция)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «ЛАДА Ижевск», Альянс «Renault-Nissan», «КАМАЗ», Группа «ГАЗ», «МАЗ», и другие компании России и ближнего зарубежья.

- **Адрес:** 443028, Самарская обл., г. Самара, Московское шоссе 20 км, территория завода «Салют»
- **Тел./факс:** +7 (846) 996-2372; 8 (937) 647-0790
- **E-mail:** vnemenov@yandex.ru
- **Сайт:** <http://uniterm2014.ru/>
- **Руководство:** Неменов Виктор Маркович - директор



ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ: «ЮниTERM» является официальным поставщиком комплектующих для главного конвейера «АВТОВАЗ», поставляя форсунку охлаждения поршня для 16 клапанного двигателя (как основной поставщик в объёме 50% потребности главного конвейера), чашку передней опоры стойки амортизатора на Калину, натяжитель ремня генератора для автомобилей Гранта и Калина и втулки.



ГОДОВОЙ ОБОРОТ:  < 1,5 млн. евро



ПЕРСОНАЛ:  30÷100 чел.



ГОД ОСНОВАНИЯ: 2001



СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: токарная обработка металла на станках от 1 мм. до 30 мм, производство автокомпонентов.



ПРОДУКЦИЯ: втулки, валики, винты, штуцера, оси, датчики, форсунки, натяжители ремня генератора.




ТЕХНОЛОГИИ: мехобработка металла - точение, сверление, фрезерование, шлифование, нарезка резьбы.



СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ: ISO 9001.



МЕСТО В ЦЕПИ ПОСТАВОК:  (поставщик 1-2 уровня, производитель комплектующих изделий)



ПОТРЕБИТЕЛИ: «АВТОВАЗ», «Витал», «Мотор-Супер», «Симос ЗКС».

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

ТЕХНОЛОГИИ	
ШТАМПОВКА	ДСК-групп – «ТЗТО» 47
	«ББС» 28
	«ЛАДА-ПРЕСС» 63
	«Робола» 87
	«Волга-С» 40
	«АВТОКОМ» 8
	«ДЭСКА» 48
	«Тольяттинский завод стальных колес» 101
	«Рулевые системы» 88
	«Мобиль» 71
	«ВАЛЕЕ-95» 35
	«УралАвтоСталь-ТЛ» 111
	ЗАО «Полад» 76
	«М АВТОМОТИВ РУС» 66
	«ВМК» 42
	«УММ» 114
	«ФОРЕСИЯ АУТОМОТИВ ДЕВЕЛОПМЕНТ» 117
	НПО «БелМаг» 30
«Завод Сигнал» 51	
«Белебеевский завод «Автономаль» 29	
«Славия» 95	
«ПО «Трек» 110	
СВАРКА МЕТАЛЛА	«ФРОСТ» 118
	«Робола» 87
	«ББС» 28
	«ВолгаТэк» 41
	«Деталь – Ресурс» 46
	«ТПВ РУС» 109
	«Самараавтожгут» 90
	«КАРДАН» 55
	«Тольяттинский завод стальных колес» 101
	«Рулевые системы» 88
	«ИПРОСС» 53
	«Мобиль» 71
	«УралАвтоСталь-ТЛ» 111
	«Супер–Авто Холдинг» 7
	«Эберспехер Выхлопные Системы РУС» 122
	«ВАЗИНТЕРСЕРВИС» 34
	«М АВТОМОТИВ РУС» 66
	«ВМК» 42
«УММ» 114	
НПО «БелМаг» 30	
«Славия» 95	
СВАРКА ПОЛИМЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ	«Самараавтожгут» 90
	«Металлопродукция» 69
	«СЭД» 100
	«Мобиль» 71
	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ» 20
	«Кинельагропласт» 56
3D И ЛАЗЕРНАЯ РЕЗКА МЕТАЛЛОВ	«ББС» 28
	«Мобиль» 71
	«Завод кондиционеров «Август» 10

ОКРАСКА ЭЛЕКТРООСАЖДЕНИЕМ	«Тольяттинский завод стальных колес»	101
	«КАРДАН»	55
ОКРАСКА ПЛАСТИКОВЫХ ДЕТАЛЕЙ	«Регион Волга»	83
	«ББС»	28
ПОРОШКОВАЯ ОКРАСКА	«Робола»	87
	«ББС»	28
	«ВолгаТэк»	41
	ДСК-групп - «ДСК»	47
	«ТПВ РУС»	109
	«Деталь – Ресурс»	46
	«ВАЗИНТЕРСЕРВИС»	34
	«ВМК»	42
«Славия»	95	
ЛИТЬЕ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ПЛАСТМАСС ПОД ДАВЛЕНИЕМ И МЕТОДОМ ВАКУУМФОРМОВАНИЯ	«Мегапласт»	68
	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»	20
	«Кинельагропласт»	56
	«Полад»	76
	«КАМПЛАСТ-Т»	54
	«Тольятти Комплект Авто»	103
	«Идеал-Пласт»	52
	«ВАЛЕЕ-95»	35
	«ББС»	28
	«Экопласт»	124
	«Автопласт-Сызрань»	14
	«ИПРОСС»	53
	«АУТОКОМПОНЕНТ ИНЖИНИРИНГ-2»	18
	«СЭД»	100
	«ЗИП»	49
	«Мобиль»	71
	«Аксиома»	25
	«ФРОСТ»	118
	«МОТОР-СУПЕР»	72
	«САТУРНО-ТП»	91
	«БР ПЛАСТ»	33
	«Рикор Электроникс»	86
	«Точмаш-авто»	108
	«КОБА АВТОМОТИВ РУС»	96
	«Шлеммер Руссланд»	121
	«ТИССАН»	107
	«Завод Сигнал»	51
«Сосновскагропромтехника»	97	
«ВАТИ-АВТО»	37	
«РЕКАРДО»	84	
ЭКСТРУЗИОННО-ВЫДУВНОЕ ФОРМОВАНИЕ ПОЛЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ИЗДЕЛИЙ	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»	20
	«Кинельагропласт»	56
	«СЭД»	100
	«Экопласт»	124
	«ИПРОСС»	53
	«МОТОР-СУПЕР»	72
«САТУРНО-ТП»	91	
ЭКСТРУЗИЯ ИЗ ТЕРМОПЛАСТИЧНЫХ ЭЛАСТОМЕРОВ	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»	20



ХОЛОДНОЕ И ГОРЯЧЕЕ ТЕРМОФОРМОВАНИЕ ОБИВОК И КОВРОВ	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»	20
	ДСК-групп – «ДСК»	47
	«Металлопродукция»	69
	«Хова Трамико»	119
	«Экопласт»	124
МЕХОБРАБОТКА И ВОДОСТРУЙНАЯ РЕЗКА ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПОЛИМЕРОВ	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»	20
	ДСК-групп – «ДСК»	47
	«Металлопродукция»	69
	«Мегапласт»	68
	«Хова Трамико»	119
КОВКА	«Рулевые системы»	88
ЛИТЬЕ ДЕТАЛЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ	«Волга-С»	40
	«АВТОКОМ»	8
	«АВТОЛИТМАШ»	13
	«СИЕ АУТОМОТИВ РУС»	94
	«РЕКАРДО»	84
МЕТАЛЛООБРАБОТКА, ТОКАРНЫЕ, ФРЕЗЕРНЫЕ, ЗУБОРЕЗНЫЕ, КООРДИНАТНО-РАСТОЧНЫЕ, ШЛИФОВАЛЬНЫЕ РАБОТЫ	«КАРДАН»	55
	«ФРОСТ»	118
	«УралАвтоСталь-ТЛ»	111
	«Деталь – Ресурс»	46
	«Юнитерм»	126
	«Рулевые системы»	88
	«СамараАвтоПрибор»	89
	«Полад»	76
	«АВТОКОМ»	8
	«ВАЗИНТЕРСЕРВИС»	34
	«АВТОЛИСТ»	12
	«Робота»	87
	«Концерн КЭМЗ»	61
	«ПО «Трек»	110
	«Федерал-Могол Пауэртрейн Восток»	115
	«Мценский литейный завод»	70
	«Рикор Электроникс»	86
	«Завод Сигнал»	51
	НПО «БелМаг»	30
«Шлеммер Руссланд»	121	
«ЛитПромГарант-НН»	65	
МЕХОБРАБОТКА ОСНАСТКИ ДЛЯ ШТАМПОВОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА И ПРЕСС-ФОРМ	«Индекс»	104
	«Мобиль»	71
	ДСК-групп – «ТЗТО»	102
	«ЛАДА-ПРЕСС»	63
	«АУТОФОРМА»	27
	«РЕКАРДО»	84
ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ (ГАЛЬВАНИКА, ФОСФАТИРОВАНИЕ, КАТАФОРЕЗНОЕ ГРУНТОВАНИЕ)	«Волга-С»	40
	«АВТОКОМ»	8
	«Тольяттинский завод стальных колес»	101
	«ВАЛЕЕ-95»	35
	«СЭД»	100
	«Завод кондиционеров «Август»	10
	«ЗИП»	49
	«Промышленные материалы»	80
«Белебеевский завод «Автономаль»	29	

КОМПОНЕНТЫ КУЗОВА, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ ПРОФИЛИРОВАНИЯ И ГИБКИ С РАСТЯЖЕНИЕМ	«Мобиль»	71
	«УралАвтоСталь-ТЛ»	111
	«ВолгаТэк»	41
	«ДЭСКА»	48
	«ТПВ РУС»	109
	«М АВТОМОТИВ РУС»	66
	«УММ»	114
ТЕРМООБРАБОТКА	«Рулевые системы»	88
	«Волга-С»	40
	«Мобиль»	71
	«УралАвтоСталь-ТЛ»	111
	«Белебеевский завод «Автономаль»	29
ПАЙКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДЕТАЛЕЙ	«ФРОСТ»	118
	«Завод кондиционеров «Август»	10
ТРАФАРЕТНАЯ И ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТЬ	«МДМ»	67
ИНЖИНИРИНГ	«Сегула Технолоджис Раша»	92
	«Ладуга»	64
	Технический центр «Пролог Плюс»	79
ХОЛОДНАЯ НАВИВКА	«Спрингс Альянс»	98
	«Уральский Пружинный Завод»	112
КОМПАУНДИРОВАНИЕ	«ТатхимПласт»	105
	«НПП «ПОЛИПЛАСТИК»	77
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ И ОБОРУДОВАНИ	«Пильц Рус»	74
	«Кука Раша»	59
ЛИТЬЕ ОТЛИВОК ИЗ ЧУГУНА	«Мценский литейный завод»	70
ТОВАРНЫЕ ГРУППЫ		
ИНФОРМАЦИОННЫЕ, ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЭТИКЕТКИ И ПЛЕНКИ, ПРИБОРНЫЕ ПАНЕЛИ И ГИБКИЕ КЛАВИАТУРЫ	«МДМ»	67
АЛЮМИНИЕВЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ И ТРАНСМИССИЙ	«СИЕ АУТОМОТИВ РУС»	94
	«АВТОЛИТМАШ»	13
ЗЕРКАЛА И ИХ ЭЛЕМЕНТЫ	«РЕКАРДО»	84
	«Призма»	78
	«ИПРОСС»	53
КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ПРУЖИНЫ	«Спрингс Альянс»	98
	НПО «БелМаг»	30
	«Уральский Пружинный Завод»	112
	«ЛитПромГарант-НН»	65
ПОЛИМЕРНЫЕ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	«ТатхимПласт»	105
	«НПП «ПОЛИПЛАСТИК»	77



ЖГУТЫ ПРОВОДОВ	«Аксиома»	25
	«Самараавтожгут»	90
	ARTIV («ПЭС/СКК»)	82
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ	«Аксиома»	25
	«Автоэлектроника»	16
	«Рикор Электроникс»	86
	«ВЭЛКОНТ»	43
ВИБРО-ШУМОИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВИБРОДЕМПФИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ И ДЕТАЛИ ИЗ НИХ	«Металлопродукция»	69
	ДСК-групп - «ДСК»	47
	«Мобиль»	71
	«ФОРЕСИЯ АУТОМОТИВ ДЕВЕЛОПМЕНТ»	117
	«Хова Трамико»	119
	«Автотехника»	15
	«Автокомплект»	11
«Весь Мир»	38	
КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	«АД ПЛАСТИК ТОЛЬЯТТИ»	20
	«Металлопродукция»	69
	ДСК-групп - «ДСК»	47
	«Экопласт»	124
ПОЛИАМИДНЫЕ ТОПЛИВНЫЕ ТРУБOPPOBODЫ, ИЗДЕЛИЯ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ ИЗ ПОЛИМЕРНОГО МАТЕРИАЛА С НИЗКОЙ БЕНЗОПРОНИЦАЕМОСТЬЮ	«СУМИРИКО АУТОМОТИВ ХОУЗ РУС»	45
	«Нобель Автомотив Русиа»	73
	«Экопласт»	124
	«ВолгаТэк»	41
	«Ферроплюс»	116
	«ТИССАН»	107
«РЕКАРДО»	84	
СИСТЕМЫ ВЫПУСКА ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ	«Робола»	87
	«Эберспехер Выхлопные Системы РУС»	122
	«ФОРЕСИЯ АУТОМОТИВ ДЕВЕЛОПМЕНТ»	117
КАТАЛИТИЧЕСКИЕ НЕЙТРАЛИЗАТОРЫ	«Робола»	87
	ДСК-групп - «ДСК»	47
	«Эберспехер Выхлопные Системы РУС»	122
СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	«СамараАвтоПрибор»	89
	«Тольятти Комплект Авто»	103
	«ВАЛЕЕ-95»	35
ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	«ЭКОПОЛ-Трейд»	125
КОМПОНЕНТЫ, ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ ИЗ ТРУБ МЕТОДОМ РОТАЦИОННОЙ И РАДИАЛЬНОЙ КОВКИ КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ИХ ЭЛЕМЕНТЫ	«Профтруба»	81
	«М АВТОМОТИВ РУС»	66
	«ФРОСТ»	118
	«Завод кондиционеров «Август»	10
	«Тольятти Комплект Авто»	103
	«Кинельагропласт»	56
	«МОТОР-СУПЕР»	72
	«АУТОКОМПОНЕНТ ИНЖИНИРИНГ-2»	18
	«КонтиТех»	58

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	«СамараАвтоПрибор»	89
	Группа компаний Валео («ВСП»)	36
	«Брозе Тольятти Автомотив»	32
	«Аксиома»	25
	«ВАЛЕЕ-95»	35
	«АВТОКОМ»	8
	«Рикор Электроникс»	86
	«Автоэлектроника»	16
	«Точмаш-авто»	108
	«ВЭЛКОНТ»	43
	«Концерн КЭМЗ»	61
«РЕКАРДО»	84	
ТОРМОЗНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ К НИМ	«Гумма лайн»	44
	«Полад»	76
	«ВАЗИНТЕРСЕРВИС»	34
	«М АВТОМОТИВ РУС»	66
	«Мценский литейный завод»	70
	«ВАТИ-АВТО»	37
КАРДАНЫЕ ВАЛЫ	«КАРДАН»	55
РУЛЕВЫЕ СИСТЕМЫ	«Рулевые системы»	88
КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВСПЕНЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПЕНОПОЛИПРОПИЛЕНА	«ПЕНОПОЛИМЕР»	75
	«ИПРОСС»	53
	ДСК групп - «ДСК»	47
	«Мобиль»	71
РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ	«Гумма лайн»	44
	«Мобиль»	71
	«Самараавтожгут»	90
	«Уралэластотехника»	113
	«Строймаш»	99
	«Континентал Калуга»	57
	«Сосновскагропромтехника»	97
	«Торговый дом «Кама»	106
«ВЭЛКОНТ»	43	
СТАЛЬНОЙ СОРТОВОЙ ПРОКАТ И ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ И СПЕЦСТАЛИ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	«УралАвтоСталь-ТЛ»	111
	«АВТОЛИСТ»	12
АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТТАРЕИ И СПЛАВЫ К НИМ	«АКОМ-Инвест»	24
	«АКОМ»	22
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА	«Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	120
КОНЕЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ КЛАСТЕРА (АВТОМОБИЛИ)	«АВТОВАЗ»	4
	«Джи Эм – АВТОВАЗ»	6
	«Супер-Авто Холдинг»	7
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ	«АУТОЛИВ»	26



КЛАСТЕР
АВТОМОБИЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ



«КЛАСТЕР АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

Самарская область, г. Тольятти
Южное шоссе, 165, +7 (8482) 27-09-55

office@caisr.org

<http://caisr.org>