



26–28 сентября 2017



16-я международная выставка-форум

ПРОМЫШЛЕННЫЙ САЛОН. МЕТАЛЛООБРАБОТКА

КАТАЛОГ ВЫСТАВКИ



ЭКСПО·ВОЛГА
организатор выставок с 1986 г.

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



ПРАВИТЕЛЬСТВА
САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ



СОЮЗА
МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ
РОССИИ



АССОЦИАЦИИ
«СТАНКОИНСТРУМЕНТ»



▶ 25–27 сентября 2018 ◀

17-я международная выставка-форум

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ САЛОН.
МЕТАЛЛООБРАБОТКА**



[Официальные приветствия](#)

[Список участников](#)

[Информация об участниках](#)

[Информационные партнеры](#)

[Поволжский промышленный форум](#)

Уважаемые коллеги!



Мы с особой гордостью помним, что Самара – город станкостроителей. Этапы развития отечественного станкостроения наглядно демонстрировали развитие экономической и производительной мощи нашей страны. И сегодня эта отрасль должна стать основным двигателем в возрождении промышленности.

Я уверен, что продукция отечественных производителей станков и инструмента в скором времени будет востребована, и станет конкурентоспособной на внутреннем и внешнем рынке. Немаловажную роль в этом сыграет и выставка «Промышленный салон», которая уже давно стала местом встречи и общения профессионалов станкостроительного и инженерного дела.

Успехов вам в продвижении отечественных разработок и новинок в мехобработке, создание качественных комплектующих, подготовке кадров станкостроителей.

Директор Самарского регионального центра технического перевооружения промышленности

С.Б. Шаркунов



Уважаемые коллеги, партнеры!

Я от лица всех сотрудников ВК «Экспо-Волги» поздравляю вас с Днем машиностроителя, празднование которого впервые состоялось на площадке выставки-форума «Промышленный салон. металлообработка».

Для организаторов открытие выставки – это всегда ответственное событие, важное и значимое. Мы всегда с трепетом ждем этого дня. Но это еще и радость от встреч, адреналин первых минут открытия выставки, удовольствие от рукопожатий наших партнеров в момент заключения нового соглашения. Сегодня отрасли машиностроения уделяется колоссальное внимание со стороны властных структур. Определен новый вектор работы, новый формат взаимодействия. И этот подход отразился на выставке этого года. Внимание к мелочам и деталям, общение с участниками. Словом, обновление на всех уровнях проекта.

В этом году особый упор сделан на деловую программу проекта, которая логично отражает актуальные темы в отрасли. Нам важен не только отечественный, но и опыт зарубежных коллег. Выставка – это эффективная площадка, где профессионалы обмениваются опытом, демонстрируют новое оборудование и современные технологии. Так, в этом году впервые было представлено литейное оборудование компании «АвтоЛитМаш», а также особый интерес вызвала продукция компании «Инновационные системы», которая занимается аддитивными 3D-технологиями. Также невозможно не отметить стенд предприятий машиностроительного комплекса Самарской области.

Еще раз поздравляю всех профессионалов с Днем машиностроителя! Желаю всем продуктивной работы и новых успешных контрактов! Всегда рады видеть вас в наших стенах!

Генеральный директор ВК «Экспо-Волга»

А.Д. Левитан

Зд контроль, ООО
ANAJ Czech, a.s.
Enomoto Machine Co.,Ltd
Автогазтранс, ООО
АвтоЛитМаш, ООО
Аддитивные решения
Администрация г.о. Тольятти
АЛМАЗПРОМ.ВЫЩЕЛАЧИВАНИЕ, ООО
Алмаз-Сервис-ЛТД, ООО
Балт-Систем, ООО
Битван, ООО
Бритар, ООО
Бурхимпром, ООО
Вебер Комеханикс Поволжье, ООО
Высокие Технологии в Промышленности, ООО
Галика
ГАУ ЦИК СО
Гиматдинов, ИП
Гомельский завод станочных узлов, ОАО
Диполь Инжиниринг, ООО
Заниматика, ООО
Инновационные системы, ООО
Инновационный дилер, ООО
Инсервис, ООО
Инструмент, ООО
ИСТ, ООО ГК
«Интегра-С», ЗАО
Информационные технологии, ООО
Каммаркет, ООО ТТК
Камоцци Пневматика, ООО
Квалитет, ООО
КЕВ-РУС, ООО
Неон+, ООО
Новые технологии, ООО ПКФ
ОКБ спектр, ООО
Пегас, ООО ТПК
ПРАВО, АНО ДПО
Самара ЗИМ-инструмент, ООО
Самара-Моторс, ООО
Самарский бизнес-инкубатор, МБУ
Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева
СЕВ-ЕВРОДРАИФ, АО
Сервис24, ООО
СМА, ООО
СовПлим, АО
Союз машиностроителей России
СПЕКТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ, ЗАО
Средневолжский Станкозавод, ООО

Станкостроительный завод «Красный Борец, ОАО
Стан-Самара, ЗАО
СтройСтрит, ООО
ТехноАвиа, ООО
Тольяттинский государственный университет, ФГБОУ ВО
Хоффманн Профессиональный Инструмент, ЗАО
Шлифовальные технологии, ООО
Штрай, ООО Компания



ANAJ Czech, a.s.

73911, Чехия , г.Фридлант над Остравией,
Ул. Доктора Поливки , 31
Тел.: +420 558441081
E-mail: anaj@anaj.cz
www.anaj.cz

Компания АНАЙ Чех АО входит в число ведущих компаний , занимающихся производством специальных инструментов , специальных форменных пластин , червячных фрез специальных инструментов из материала НМ, HSS, HSS PM .Нашими заказчиками являются поставщики компонентов для автомобильной , гидравлической, электротехнической , энергетической , авиационной отраслей

ANAJ Czech, a.s.

73911, Czech Republic, Frydlant nad Ostravici,
street Dr. Polivky ,31
Tel: +420 558441081
E-mail: anaj@anaj.cz
www.anaj.cz

Company is currently one of the leading Czech companies focusing on manufacturing special tools, inserts, hobs and sharpening tools of HM, HSS, HSS PM material for cutting operations in mechanical engineering. Our customers , which include suppliers of automotive , hydraulic, electronics, power, air, and space industries

Enomoto Machine Co.,Ltd

1-4-37, Machiya, Midori-ku, Sagamihara-City,
252-0101 JAPAN
Консультант в России, г. Москва
Тел.: +7 (495) 648-50-42
E-mail: info@enomoto.ru
www.enomoto.ru

«Enomoto Machine» - Японская компания, производитель винтовых прессов с сервоприводом для горячей объемной штамповки. За 100 лет работы компания произвела по-

ставку винтовых прессов на заводы: Японии, Англии, Таиланда, Чехии, Мексики, Франции, Филиппины, Индонезии, Кореи, Тайвань, Бразилии, Китая, США, Швейцарии, Вьетнама, Индии.

Enomoto Machine Co.,Ltd

1-4-37, Machiya, Midori-ku, Sagamihara-City,
252-0101
JAPAN
Consultant in Russia, Moscow
Tel: +7 (495) 648-50-42
E-mail: info@enomoto.ru
www.enomoto.ru

«Enomoto Machine» is a Japanese company, manufacturer of screw presses with servomotor for hot forging. For 100 years, the company produced screw presses supplying to plants in: Japan, England, Thailand, Czech Republic, Mexico, France, Philippines, Indonesia, Korea, Taiwan, Brazil, China, USA, Switzerland, Vietnam, India.

АвтоГазТранс, ООО

443022, Россия, Самарская обл., г.Самара,
Ул. Кабельная, д.34, оф.4
Тел.: +7 (846) 279-27-51; 955-37-51;
955-36-69
Факс: +7 (846) 955-35-24
E-mail: agtrans@mail.ru
www.agtrans.ru

«АвтоГазТранс»ООО, ИНН 6319107119,.Директор: Болотина Светлана Валентиновна. Предприятие «АвтоГазТранс» с 1992 г.производит-ль углекислот. оборудования. Основная специализация-проектирование,изготовление и монтаж по проекту оборуд-я, для хранения,транспортировки, заправки, выдачи CO2 и его сервисное обслуж-е.ООО «АвтоГазТранс»производит:

резервуары для хранения CO2 (раб. давление до 2 МПа) РДХ 5,0-2,0; 10,0-2,0; 12,5-2,0; 22,5-2,0; 40,0-2,0;50,0-2,0; РЖУ-5,0-2,2; 10,0-2,2;16,0-2,2;25,0-2,2 резервуары для хранения и транспортировки CO2 РХТУ-4,0-1,8; 8,5-2,0 резервуары для транспортировки CO2 ЦЖУ-

10,0-2,0;18,0-2,0;22,0-2,2
газификаторы АГТ 55,1600 кг/ч
подогреватели АГТ 218,1600 кг/ч
станции перелива CO2 из резервуара в резервуар АГТ 141
станция наполнения баллонов и огнетушителей CO2 АГТ24А,АГТ24АМ и хладоном АГТ24АЭУХЛ,АГТ 24АТ-2, АГТ 219.

AvtoGazTrans, LLC

443110, Russia, Samara region, Samara c.,
Kabelnaya st. bilding 34, office 4
Tel: +7 (846) ; 279-27-51; 955-37-51;
955-36-69
Fax:+7 (846) 955-35-24
E-mail: agtrans@mail.ru
www.agtrans.ru

«AvtoGazTrans» Ltd., VAT number 6319107119, .Direktor: Bolotina Svetlana Valentinovna. The company «AvtoGazTrans» beginning in 1992 manufacturer of carbon dioxide equipment. The main specialty is the design, manufacture and installation of equipment for the project, for the storage, transport, filling, dispensing CO2 and its service .ООО «AvtoGazTrans» produces: reservoirs for CO2 storage (operating pressure up to 2 MPa) 5,0-2,0 RDH; 10,0-2,0; 12,5-2,0; 22,5-2,0; 40,0-2,0; 50,0-2,0; Rzhu-5,0-2,2; 10,0-2,2; 16,0-2,2; 25,0-2,2 reservoirs for CO2 RHTU-4,0-1,8 storage and transportation; 8,5-2,0 Tanks for the transport of CO2 TSZHU-10,0-2,0; 18,0-2,0; 22,0-2,2 gasifiers АГТ 55.1600 kg / h heaters АГТ 218.1600 kg / h heatfusion station CO2 from tank to tank141 АГТ station for filling carbon dioxide cylinders and fire extinguishers CO2 АГТ24А, АГТ24АМ and chladone АГТ24АЕУХЛ, АГТ 24АТ-2, 219 АГТ.

АвтоЛитМаш, ООО

445043, Россия, Самарская обл., г. Тольятти,
Ул. Северная, 79
Тел.: + 7 (800) 222-63-01,
8 (8482) 78-10-74,
E-mail: office@alm163.ru

www.alm163.ru

ООО «АвтоЛитМаш» - инновационное производственно-инжиниринговое предприятие по производству литейного оборудования, сложных отливок и деталей из алюминиевых сплавов

AvtoLitMash, LLC

445043, Russia, Samara Region, Togliatti,
Ul. Northern, 79
Tel .: + 7 (800) 222-63-01, 8 (8482) 78-10-74
E-mail: office@alm163.ru
www.alm163.ru

LLC «AvtoLitMash» is an innovative production-engineering an enterprise for the production of casting equipment, complex castings and parts from aluminum alloys



additive solutions

Аддитивные решения

115201, г.Москва, 2-ой Котляковский пер.
Дом 18
Тел.: +7-495-477-5395
E-mail: info@addsol.ru
www.addsol.ru

Additive Solutions – первая производственная российская компания, предлагающая комплексные системы на рынке аддитивных технологий. Additive Solutions производит 3D принтеры и разрабатывает инновационные решения для промышленных предприятий России и стран СНГ.

Additive Solutions

115201, Moscow, Kotlyakovsky lane 18
Tel: +7-495-477-5395
E-mail: info@addsol.ru
www.addsol.ru

Additive Solutions is the first Russian manufacturing company offering complex systems in the market of additive technologies. Additive Solutions produces 3D printers and develops innovative solutions for industrial enterprises of Russia and CIS countries.

Администрация г.о.Тольятти

405011, Россия, Самарская область,
Тольятти
Пл. Свободы, 4
Тел.: +7 (8482) 54-33-61; 54-33-06
Факс: +7 (8482) 54-36-66
E-mail: tgl@tgl.ru
www.tgl.ru

Администрация городского округа Тольятти

Togliatti City Administration

405011, Russia, Samara region, city of Togliatti,
Svobody Square, 4
Telephone.: +7 (8482) 54-33-61; 54-33-06
Fax: +7 (8482) 54-36-66
E-mail: tgl@tgl.ru
www.tgl.ru

АЛМАЗПРОМ.ВЫЩЕЛАЧИВАНИЕ, ООО

445043, Россия, Самарская обл., г. Тольятти,
Шоссе Южное, 163а, корпус 2.4, комната 27
Тел.: +7 (917) 011-04-62
bur.fond@gmail.com

«АЛМАЗПРОМ.ВЫЩЕЛАЧИВАНИЕ» - проектная компания ООО «Нанотехнологический центр Самарской области». Разработка технологии, направленной на повышение износостойкости алмазного породоразрушающего инструмента.

АЛМАЗПРОМ.VISHELACHYVANIE, Ltd

445043, Russia, Samara region, Tolyatti c.,
Uzhnoe Highway, 163a, pavilion 2.4, room 27

Tel: +7 (917) 011-04-62
bur.fond@gmail.com

«АЛМАЗПРОМ.VISHELACHYVANIE» is a subsidiary company of Ltd «Nanotechnology Center of the Samara Region». Development of technology aimed at increasing the wear resistance of diamond rock cutting tools.

Алмаз - Сервис ЛТД, ООО

413100, Саратовская обл, г.Энгельс, ул.
Горького д.28 оф.1
E-mail: almaz_servis@mail.ru
т/ф. (8453) 566-366

Almaz - SERVIS LTD

413100, Saratov region, Engels, Gorky str., 28
of.One
E-mail address: almaz_servis@mail.ru
т/ F. (8453) 566-366



Балт-Систем, ООО

196208, Россия, г. Санкт-Петербург, Петер-
гофское шоссе, д.73
Тел.: +7 (812) 744-70-59
Факс: +7 (812) 744-34-61
E-mail: info@bsystem.ru
www.bsystem.ru

«Балт-Систем» - является ведущим российским разработчиком устройств ЧПУ. Компания предоставляет услуги по разработке, производству, сервисному обслуживанию аппаратных и программных средств автоматизации промышленного производства. Производит и поставляет УЧПУ, выносные релейные модули, ручные станочные пульты, приводы подачи и главного движения, двига-

тели, трансформаторы, дроссели и датчики.

Balt-System, LLC

196208, Russia, St. Petersburg, Peterhof
Highway, 73
Tel.: +7 (812) 744-70-59
Fax: +7 (812) 744-34-61
E-mail: info@bsystem.ru
www.bsystem.ru

«Balt-System» is the leading Russian developer of CNC devices. The company provides services for the development, production, servicing of hardware and software for automation of industrial production. Produces and delivers CNC units, remote relay modules, manual machine control panels, feed and main drive drives, motors, transformers, chokes and sensors.

Битван, ООО

454053, Россия, г. Челябинск, Троицкий
тракт 9
Тел.: +7 (351) 778-52-60
E-mail: info@bitvan.ru
www.zmat.com.ru
www.bitvan.ru

Компания «Битван» является официальным представителем завода Z-Mat в России, одного из крупнейших производителей токарных и фрезерных станков с ЧПУ.

- Большая линейка токарных станков
- Различные комплектации основных узлов и системы чпу
- Выставочная комната в Челябинске со станками в наличии
- Металлообработка
- Металлорежущий инструмент
- Оснастка для станков с чпу

Bitvan, LLC

454053, Russia, Chelyabinsk, Troitski trakt 9
Phone: +7 (351) 778-52-60
E-mail: info@bitvan.ru
www.zmat.com.ru
www.bitvan.ru

The company «Bitvan» is the official representative of the plant Z-Mat in Russia, one of the largest manufacturers of lathes and CNC milling machines.

- Large line of lathes
- Various complete sets of the main units and CNC system
- Exhibition room in Chelyabinsk with machines available
- Metalworking
- Cutting tool
- Tooling for CNC machines



БРИСТАР, ООО

445007, Самарская область, г. Тольятти,
ул. Ломоносова, дом 57А
Тел.: +7 (8482) 57-0990
E-mail: sale@bristar-tools.ru

БРИСТАР - молодая компания, являющаяся торговым домом предприятия «БРАЙС» производящим твердосплавный инструмент европейского качества в городе Тольятти.

BRISTAR, LLC

443110, Russia, Samara region, Togliatti c.,
Lomonosova st. 57A
Tel: +7 (8482) 57-0990
E-mail: sale@bristar-tools.ru

BRISTAR - the young company, which is the trading house of the BRICE enterprise making the carbide tool of the European quality in the city of Togliatti.



Вебер Комеханикс Поволжье, ООО

443101, Россия, Самарская обл., г. Самара,
Ул. Утевская, 30 А
Тел.: +7 (846) 223-52-02
E-mail: samara@weber.ru
www.weber.ru

ООО «Вебер Комеханикс Поволжье» - ведущий поставщик металлообрабатывающего оборудования и услуг в сфере инжиниринга в Поволжском регионе. Обеспечивает сервисное обслуживание поставленного оборудования, занимается внедрением и отработкой технологий в области металлообработки, поставкой режущего инструмента.

Weber Comechanics Povolzh'e, LLC

443101, Russia, Samara region, Samara,
Utevskaaya st., 30a
Tel: +7 (846) 223-52-02
E-mail: samara@weber.ru
www.weber.ru

Weber Comechanics Povolzh'e LLC is a leading supplier of the metal-working machinery and engineering services in Volga Region. The company provides the service of the supplied equipment, is engaged in the application and tryout of the technologies in metalworking production and delivers the cutting tools.

GALIKA AG

GALIKA AG (Schweiz)

119334, Россия, г. Москва, Пушкинская набережная д.8А
Тел.: +7 (495) 234 60 00
Факс: +7 (495) 954 44 16
E-mail: sales@galika.ru
www.galika.ru

Станки и технологии для инструментально-

го и промышленного производства. Задачи и сферы деятельности: инжиниринг и готовые «под ключ» комплексные проекты; продажа, обучение, ввод в эксплуатацию и сервисное обслуживание станков, обрабатывающих центров и линий, а также оборудование для обработки давлением и измерительной техники.

Гиматдинов Р.Р, ИП

443110, Россия, Самарская обл., г. Самара,
Ул. Клиническая, 212 корп Г
Тел.: +7 (908) 386-67-20; +7(904) 74-58-306
E-mail: Giraf_79@mail.ru
www.stankicnc.ru

«ИП Гиматдинов Рафаэль Равильевич» - занимается разработкой и изготовлением Оборудования с ЧПУ для программного фигурного раскроя металлов и не металлов. С 2009 года по сегодняшний день нами разработано и изготовлено более 200 различных станков которые благополучно функционируют по всей стране.

GIMATDINOV, LLC

443070, Russia, Samara region, Samara c.,
Ul. Clinical, 212 Corp G
Tel: +7 (908) 386-67-20; +7(904) 74-58-306
Fax: +7 (846) 207-11-50; 207-11-22
E-mail: Giraf_79@mail.ru
www.stankicnc.ru

IP Gimatdinov Rafael Ravilyevich « - is Engaged in development and production of the equipment with CNC for program figured cutting of metals and not metals. From 2009 to the present day we have developed and manufactured more than 200 different machines that operate successfully throughout the country.

Гомельский завод станочных узлов, ОАО

246636, Беларусь, г. Гомель,
Ул. 8-я Иногородняя, 1
Тел.: + (375-232) 54-87-63; 54-87-73; 54-80-53; 50-39-40;
54-80-53; 54-70-02; 54-70-45

Факс: + (375-232) 54-87-74

E-mail: om@gzsu.by
www.gzsu.by

Выпускаем станки: токарные с ЧПУ, токарно-винторезные, радиально-сверлильные, вертикально-сверлильные, сверлильно-фрезерные, настольно-сверлильные, а также узлы к токарно-винторезным станкам (коробки подач, фартуки), головки автоматические многопозиционные УГ9321, УГ9326 и УГ8.

Gomel machine tool units plant, JSC

246636. Belarus, Gomel
8 Inogorodniaya St, 1
Tel: + (375-232) 54-87-63; 54-87-73; 54-80-53; 50-39-40;
54-80-53; 54-70-02; 54-70-45
Fax: + (375-232) 54-87-74
E-mail: om@gzsu.by
www.gzsu.by

We produce CNC lathes, universal lathes, radial drilling, bench drilling, vertical drilling machines and units for universal lathes (gearboxes, aprons), multi-purpose automatic turrets UG9321, UG9326-06, UG 8.
Short information about activity of the company and its products.

ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ, ООО

443080, г. Самара, ул. Революционная, д. 70
, литера П, офис 303
Тел.: 8 800 550 94 38; +7 (846) 989-19-38;
8(937) 989-19-38
Факс: +7(846) 989-19-38
E-mail: order@lasermetall.ru
info@wrspace.ru
www.lasermetall.pro
www.3dprint-samara.ru

Компания ООО «Инновационные системы» является крупнейшим поставщиком лазерно-гравировального и фрезерного оборудования, приборов неразрушающего контроля,

оборудования и программного обеспечения для создания виртуальных и реальных объектов с помощью технологий 3D печати и 3D сканирования. Продажа ЧПУ станков и комплектующих является основным видом деятельности нашей компании. Мы предлагаем широкий спектр ЧПУ оборудования для производства изделий в областях рекламы, архитектуры, деревообрабатывающей и металлообрабатывающей промышленности. В 2016 году запущено производство собственной линейки лазерных станков LPro

INNOVATIVE SYSTEMS, LLC

443080, Russia, Samara region, Samara c.,
Revolucionnaya st. 70P
Tel: +7 (937) 989-1938; +7 (846) 989-19-38
E-mail: info@wrspace.ru
www.3dprint-samara.ru

The Innovation systems company is the largest supplier of laser engraving and milling machines, instruments of non-destructive testing, equipment and software for making virtual and real objects by 3D technologies. Our main business is CNC machines and spare parts sales in Russia. Also we are a service company. We offer a wide range of the CNC equipment for creating products in advertising, architecture, woodworking and metal-working industries. Our own line of laser machines «LPro» has been launched in 2016.

Инсервис, ООО

624096, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Уральских рабочих, д.44ж кв. 107
Тел: +7 (343) 229-31-75
Факс: +7 (343) 229-31-75
E-mail: office.inservis@mail.ru

«Инсервис» - поставка импортного металло-режущего инструмента.

INSERVICE, LLC

624096, Russia, Sverdlovsk Region, Verkhnyaya

Pyshma, Uralskikh rabochikh str., d.44/shz kv. 107
Tel: +7 (343) 229-31-75
Fax +7 (343) 229-31-75
E-mail: office.inservis@mail.ru

«Inservice» - supply of imported metal-cutting tools



ИНСТРУМЕНТ

Инструмент, ООО

603124, Россия, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород,
Ул. Вязниковская, 2 А
Тел.: +7 (831) 423-53-04;
Факс: +7 (831) 423-53-04;
E-mail: zakaz@instrument52.ru
www.instrument52.ru

«ИНСТРУМЕНТ» Оптовая продажа высокоточного металлорежущего и измерительного инструмента. Официальный дистрибьютор ZCC-CT, SOMTA TOOLS, INSIZE, HELION, SERINEX. Прямые поставки из Европы! Склад в Нижнем Новгороде!

INSTRUMENT, LLC

603124, Russia, N. Novgorod region, N. Novgorod c.,
Vyaznikovsky st. 2 b
Tel: +7 (831) 423-53-04
Fax: +7 (831) 423-53-04
E-mail: zakaz@instrument52.ru
www.instrument52.ru

Wholesale of metal cutting tools, measuring instruments, stamps marking. Official distributor of ZCC-CT, SOMTA TOOLS, INSIZE, HELION, SERINEX. Direct deliveries from Europe! Warehouse in Nizhny Novgorod!

Интегра-С, ЗАО

115230, Россия, г. Москва,
Варшавское шоссе 46
Тел.: +7 (495) 730-62-52

Факс: +7 (495) 730-62-52
E-mail: zaovolga@integra-s.com
www.integra-s.com

Консорциум «Интегра-С» - ведущий Российский разработчик интеллектуальных интегрированных систем безопасности и управления объектами.

Integra-S, ZAO

443110, Russia, Moscow,
Warsaw highway, 46
Tel: +7 (495) 730-62-52
Fax: +7 (495) 730-62-52
E-mail: zaovolga@integra-s.com
www.integra-s.com

Consortium «Integra-S» has been the leading Russian developer of integrated intelligent security systems.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ООО

Россия, Самарская обл., г. Тольятти,
Ул. Южное шоссе д.161, офис А309
Тел.: +7 (8482) 511-000, 615-633
E-mail: it@it-1c.ru
www.it-1c.ru

ООО <Информационные технологии> - ведущий IT консалтинг в области 1С в Самарской области.

Следуя в ногу с современными технологиями, мы на базе ПП 1С помогаем разобраться с автоматизацией любых бизнес-процессов на предприятиях. За 20 лет работы компании «Информационные технологии» произведено более 5000 успешных внедрений автоматизированных систем. Мы помогаем Вам сделать работу эффективной, а бизнес прибыльным.

Information Technology, ООО

Russia, Samara Region, Togliatti,
Ul. South highway bld.161, office A309
Tel.: +7 (8482) 511-000, 615-633
E-mail: it@it-1c.ru
www.it-1c.ru

Open Company <Information technologies> - leading IT consulting in the field 1C in the Samara region.

During the work Following the modern technologies, we based on PP 1C help to understand the automation of any business processes in enterprises. Over 20 years of work of the company «Information Technologies» produced more than 5000 successful implementations of automated systems. We help you to make the work effective, and the business is profitable.



ГРУППА КОМПАНИЙ «ИСТ», ООО

445010, Россия,
Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Комсомольская 35а,
тел./факс: +7 (8482) 28-00-44
E-mail: info@gkist.su

620012, Россия,
Свердловская обл.,
г. Екатеринбург, ул. Машиностроителей, 19,
литер А, офис 317/1
тел: +7 (343) 298-04-32
E-mail: ural@gkist.su

Группа компаний «ИСТ» успешно работает на рынке промышленного инжиниринга и металлообработки РФ с 2001 года. За эти годы накоплен большой опыт в работе с предприятиями таких отраслей как энергетическое машиностроение, авиационная и космическая промышленность, автомобилестроение и оборонная промышленность. Предприятия, входящие в Группу, являются официальными дилерами мировых лидеров в производстве металлорежущего инструмента и оснастки: «SECO TOOLS AB» (Швеция), «KENNAMETAL» (США, Германия), «GUHRING OHS» (Германия), «TaeguTec» (Южная Корея), «RüHM» (Германия),

«SMW-AUTOBLOK» (Италия, Германия), «KWT» (Германия), «ZCC-CT» (КНР), «KEMMLER» (Германия).

GROUP OF COMPANIES «IST», LLC

445010, Russia,
Samara region,
Togliatti, Komsomolskaya str. 35a,
Phone/Fax: +7 (8482) 28-00-44
E-mail: info@gkist.su

620012, Russia,
Sverdlovsk region,
Ekaterinburg,
Mashinostroiteley str. 19, liter A, office 317/1
Phone: +7 (343) 298-04-32
E-mail: ural@gkist.su

Group of companies «IST» successfully works in the market of industrial engineering and Metalworking industries of the Russian Federation since 2001. For these years we have gained great experience in working with companies in industries such as power engineering, aerospace, automotive and defence industries. Companies included in the Group are the official dealers of the world leaders in the production of cutting tools and tooling:

«SECO TOOLS AB» (Sweden), «KENNAMETAL» (USA, Germany), «GUHRING OHS» (Germany), «TaeguTec» (South Korea), «RüHM» (Germany), «SMW-AUTOBLOK» (Italy, Germany), «KWT» (Germany), «ZCC-CT» (PRC), «KEMMLER» (Germany).

Каммаркет, ООО ТТК

43110, Россия, Самарская обл., г. Самара,
п. Мехзавод, Московское шоссе 20, строение 75, оф. 211
Тел.: +7 (846) 231-52-23, 231-52-24
E-mail: kammarket-samara@mail.ru, inskam@list.ru
www.kammarket.ru

«Каммаркет» - Осуществляет поставки и техническое сопровождение режущего, шлифовального, слесарного инструмента и оснастки на крупнейшие предприятия Республики Татарстан, Башкортостан, Удмуртии, Самарской области и других регионов России.

Kammarket, LLC

443110, Russia, Samara region, Samara c., n. Mekhzavod, Moscow highway 20, Building 75, of.211 Тел.: +7 (846) 231-52-23, 231-52-24

E-mail: kammarket-samara@mail.ru, inskam@list.ru
www.kammarket.ru

«Kammarket» - provides technical support and cutting, grinding, locksmith tools and accessories to the largest enterprise Republics of Tatarstan, Bashkortostan, Udmurtia, Samara region and other regions of Russia.



КВАЛИТЕТ, ООО

445000, Россия, Самарская обл., г.Тольятти, Ул. Коммунальная, 23

Тел.: +7 (8482) 710-586, 980-249

Факс: +7 (8482) 710-586

E-mail: info@motorex-rus.ru

www.motorex-rus.ru

ООО «КВАЛИТЕТ» - эксклюзивный представитель компании MOTOREX AG Langental, Швейцария на территории РФ. Поставщик высококачественных Смазочно-Охлаждающих жидкостей, масел и эксплуатационных материалов для металлообрабатывающего оборудования.

Qualitet, LLC

445000, Russia, Samara region, Togliatti c., Kommunalnaya st. 23

Tel: +7 (8482) 710-586, 980-249

Fax: +7 (8482) 710-586

E-mail: info@motorex-rus.ru

www.motorex-rus.ru

«Qualitet», LLC -Exclusive representative of the company MOTOREX AG Langental, Switzerland on the territory of the Russian Federation. Supplier of high quality coolant, oils and of operating materials for metalcutting equipment.



КЕВ-РУС, ООО

140093, Россия, Московская обл., г.Дзержинский,

Ул. Лесная, д.30, стр. 1, офис 102

Тел.: +7 (495) 632-02-17

Факс: +7 (495) 632-02-17

E-mail: info@keb.ru

www.keb.ru

«КЕВ-РУС» - поставщик решений на базе высококачественных компонентов КЕВ. Мы предлагаем проектные решения по автоматизации технологических процессов и оборудования любой степени сложности и назначения. Оборудование компании «КЕВ» успешно применяется на предприятиях разного направления для обеспечения автоматизации пуска, контроля, позиционирования, управления.

КЕВ-RUS, LLC

140093, Russia, Moscow region,

Dzerzhinsky c.,

Lesnaya st. house 30, building 1, office 102

Tel: +7 (495) 632-02-17

Fax: +7 (495) 632-02-17

E-mail: info@keb.ru

www.keb.ru

KEB Russia provides industrial solutions based on automation components from KEB GmbH.

We offer automation of technological processes and equipment for a wide range of applications and any level of complexity.

KEB equipment successfully fulfills control, positioning and automation functions at many companies around the world.



СТАНКОЗАВОД «КРАСНЫЙ БОРЕЦ», ОАО

211391 Республика Беларусь, Витебская обл. г.Орша ул.Фридриха Энгельса, д.29

Тел.: +375 216 51-81-25, 51-81-40, 51-81-46

Факс: +375 216 51-81-46

e-mail: market@krasnyborets.com

www.krasnyborets.com

Производство и продажа шлифовального оборудования, в т.ч. специального, фрезерных станков, прессов, станков малой механизации (точильно-шлифовальных, сверлильно-фрезерных, отрезных)

JSC Machine-tool plant «Krasny borets»

Machine-tool plant «Krasny borets», JSC

211391 The Republic of Belarus, Vitebsk region, Orsha, Friedrich Engels str., 29

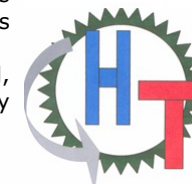
tel: +375 216 51-81-25, 51-81-40, 51-81-46

tel/fax : +375 216 51-81-46

e-mail: market@krasnyborets.com

www.en.krasnyborets.com

Production and sale of surface grinders, special and milling machines, crank presses, machines of small mexanisation (sharpening-grinding, drilling-milling, cutting-off)



Новые Технологии ПКФ, ООО

443114, Россия, Самарская обл., г.Самара, Ул. Стара Загора 180 оф 11

Тел.: +7 (846) 956-56-62

Факс: +7 (846) 956-56-62

E-mail: lenoxvolga@yandex.ru

www.ntsamara.ru

New Technologi, LLC

443110, Russia, Samara region, Samara c., Stara Zagora st. 180 of 11

Тел.: +7 (846) 956-56-62

Факс: +7 (846) 956-56-62

E-mail: lenoxvolga@yandex.ru

www.ntsamara.ru

ОКБ Спектр, ООО

194044, Россия, Санкт-петербург,

Ул. Чугунная, 20

Тел.: +7 (812) 292-55-47; 324-84-67

Факс: +7 (812) 740-79-15

E-mail: okb@okb-spectr.ru

www.okb-spectr.ru

ООО «ОКБ СПЕКТР» предлагает приборы для количественного анализа химического состава металлов и сплавов - эмиссионные спектрометры МФС-11, МФС-12, ДФС-500 и ДФС-100 и приборы для анализа и идентификации различных веществ - однолучевые УВИ-спектрофотометры СФ-56, СФ-2000 и различные специализированные спектрометрические комплексы.

ОКБ Spectr, LLC

194044, Russia, Saint-petersburg,

Chugunnaya st. 20

Tel: +7 (812) 292-55-47; 324-84-67

Fax: +7 (812) 740-79-15

E-mail: okb@okb-spectr.ru

www.okb-spectr.ru

OKB SPECTR offers instruments for the quantitative analysis of chemical composition of metals and alloys - emission spectrometers MFS-11, MFS-12, DFS-500 and DFS-100, and instruments for the analysis and different material identifications - UV-VIS -spectrofotometres SF-56, SF-2000, and spectral instruments different appointing..



Пегас, ООО

420054, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Техническая д.120 корпус 2, офис 210
Тел.: +7 (843) 278-38-38
Факс: +7 (836) 278-36-36
E-mail: info@pegas-kazan.ru
www.pegas.company

Компания «Пегас» - ведущий поставщик оборудования, оснастки и инструмента для обработки металлов. Компания также оказывает инжиниринговые услуги, услуги по обучению персонала, услуги по изготовлению деталей по чертежам заказчика.

Pegas, LLC

443110, Russia, Republic of Tatarstan, Kazan city,
Tekhnicheskaya st. 120/2, 210 office
Tel: +7 (843) 278-38-38
Fax: +7 (843) 278-36-36
E-mail: info@pegas-kazan.ru
www.pegas.company

Pegas company is leading supplier of equipment, tooling and tools for metalworking in Volga region. Also company offers engineering services for personnel training, and making a details based on Customer's drawings.

ПРАВО, АНО ДПО

Почтовый адрес: 443030, адрес: г. Самара, ул. Урицкого, д. 19, эт. 6, оф. 5
Тел.: +7 (846) 300-40-51;
E-mail: info@pravo-ros.ru
www.pravo-ros.ru

«ПРАВО» - Центр охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности.

Наша компания имеет большой опыт и положительную репутацию на рынке, приоритетными задачами которых, является обеспечение охраны труда, пожарной, промышленной, энергетической, экологической безопасности. Благодаря этому Центр работает на основе принципа «единого окна» и использует комплексный подход к разработке решений по обеспечению безопасности Вашей компании.

LAW

443110, Russia, Samara region, Samara c.,
Urizkogo 19
Tel: +7 (846) 300-40-51
E-mail: info@pravo-ros.ru
www.pravo-ros.ru

«LAW» - Center for Occupational Safety, Fire, Industrial and Environmental Safety. Our company has a great experience and a positive reputation in the market, the priority tasks of which are to ensure labor protection, fire, industrial, energy, environmental safety. Due to this, the Center operates on the basis of the «single window» principle and uses a comprehensive approach to developing security solutions for your company.



Общество с Ограниченной Ответственностью

«Самара ЗИМ-инструмент»

Самара ЗИМ-инструмент, ООО

443110, Россия, Самарская обл., г.Самара, Московское(п.Мехзавод)ш,20
Тел.: +7 (846) 957-33-82; 372-97-75

Факс: +7 (846) 957-21-10; 957-17-11
E-mail: zim-instr@yandex.ru
www.zim-i.ru

«SAMARA ZIM-tool», LLC - является одним из старейших предприятий инструментальной промышленности Поволжья (бывшее подразделение ГПП «ЗиМ»). Уже много лет мы производим инструмент, технологическую оснастку и отдельные детали для основного производства.

SAMARA ZIM-tool, LLC

443110, Russia, Samara region, Samara c.,
Moscovskoe (village Mehzavod) av.,20
Tel: +7 (846) 957-33-82; 372-97-75
Fax: +7 (846) 957-21-10; 957-17-11
E-mail: zim-instr@yandex.ru
www.zim-i.ru

«SAMARA ZIM-tool» LLC - is one of the oldest enterprises of the tool industry of the Volga region (formerly a division of GPP «ZIM»). For many years we have been producing tools, tooling and individual parts for the main production.

Самара-Моторс, ООО

443072, Россия, Самарская обл., г. Самара, Московское шоссе, 17км, д.15.
Тел.: +7 (846) 342-55-55;
E-mail: info@mercedes-samara.ru
www.mercedes-samara-motors.ru

Самара-Моторс - официальный дилер «Мерседес-Бенц». Автомобили всего модельного ряда «Мерседес-Бенц», а также полный комплекс работ по их сервисному обслуживанию

Samara-Motors LLC

443072, Russia, Samara region, Samara c.,
Moscow highway, 17 km, d.15.
Tel: +7 (846) 342-55-55;
E-mail: info@mercedes-samara.ru
www.mercedes-samara-motors.ru

«Samara-Motors»- the official dealer of «Mercedes-Benz». Cars of all model range

«Mercedes-Benz», as well as a full complex of works on their service.



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

Смарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, ФГАОУ ВО

443086, Россия, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, д. 34.
Тел.: +7 (846) 335-18-26
Факс.: -
E-mail: ssau@ssau.ru
www.ssau.ru

Самарский университет ведет подготовку специалистов для ракетно-космической, авиационной, радиоэлектронной, металлургической, автомобильной, инфокоммуникационной и других отраслей промышленности по очной, очно-заочной (вечерней) и заочной формам обучения по 320 образовательным программам. По окончании университета выдается государственный диплом с присвоением квалификации: специалист, бакалавр, магистр.

Samara National Research University

443086, Russia, Samara Region, Samara,
Moskovskoe shosse, 34.
Tel: +7 (846) 335-18-26
Fax: -
E-mail: ssau@ssau.ru
www.ssau.ru

Samara University studies specialists for rocket-space, aviation, radio-electronic, metallurgical, automotive, infocommunication and many other industries at full-time, part-time and extramural forms of education, using more than 320 educational programs. After graduating from the University, the student receives a state diploma with the assignment of qualifications: specialist, bachelor, master.



СовПлим, АО

Россия, 195279, Санкт-Петербург,
шоссе Революции, 102, корп2
Тел.: +7 (812) 335-00-33
+7 (846) 205-99-63
E-mail: info@sovplym.spb.ru
www.sovplym.ru

АО «СовПлим» - ведущий производитель систем промышленной вентиляции и очистки воздуха представляет в ассортименте: Фильтровентиляционное оборудование для удаления и очистки воздуха от масляных туманов, дымов, аэрозолей и газов; Стационарные системы вакуумной пылеуборки для станков, технологического оборудования и помещений; Защитные ограждения рабочих зон:
- шторы, полосы, экраны;
- шумопоглощающие панели и кабины;
Промышленные шланги.

SovPlym, LTD

102/2, Revolution Highway, Saint-Petersburg,
195279, Russia
Tel: +7 (812) 335-00-33
+7 (846) 205-99-63
E-mail: info@sovplym.spb.ru
www.sovplym.com

The leading manufacturer of industrial ventilation and air filtration systems offer a wide range of:
Filtering equipment for air filtration and purification from oil mist, fumes, aerosols and gases;
Stationary vacuum dust collection systems for machines, process equipment and premises;
General workplace solution, protective welding screens and curtains, noise reduction panels;
Industrial hoses.

СПЕКТРАЛЬНАЯ-ЛАБОРАТОРИЯ, ЗАО

192131, Россия, г. Санкт-Петербург,
Бульвар Красных зорь, д. 5
Тел./Факс: +7 (812) 385-14-53;
E-mail: in@spectr-lab.ru
www.spectr-lab.ru

Разработка и производство оптических эмиссионных спектрометров для точного анализа состава металлов и сплавов при производстве металлов и входном контроле металлопродукции, организация лабораторий в металлургических предприятиях, производство стенов очистки инертных газов для аналитических приборов, станков для подготовки поверхности проб для спектрального анализа, модернизация ОЭ спектрометров. Разработка полихроматоров и систем регистрации на ПЗС-линейках для научных исследований.

SPECTRAL LABORATORY, Ltd

192131, Russia, St. Petersburg,
Boulevard Krasnih Zor, 5
Phone/fax: +7 (812) 385-14-53;
E-mail: in@spectr-lab.ru
www.spectr-lab.ru

Development and production of optical emission spectrometers for accurate analysis of metals and alloys in the manufacture of metals and input control of metal products, organization of laboratories in the metallurgical enterprises, production of stands cleaning of inert gases for analytical instruments, machines for surface preparation of samples for spectral analysis, the modernization of the OE spectrometers. Development of optical systems and systems of registration at the CCD lines for scientific research.



Средневожский станкозавод, ООО

443036, Россия, Самарская обл., г.Самара,

Ул. Набережная реки Самары, д.1
Тел.: +7 (846) 321-00-23; 321-00-24
E-mail: office@svsz.ru
www.svsz.ru

«Средневожский станкозавод» - один из старейших станкостроительных предприятий не только в России, но и в мире. Обладает всеми технологическими компетенциями для производства высокоточных токарных станков.

На сегодня завод полностью сосредоточился на выпуске станков прецизионных классов точности А,В и П по ГОСТ 8-82.

SREDNEVOLGSKY STANKOZAVOD, LTD

443036, Russia, Samara region, Samara c.,
Naberezhnaya reki Samary st. 1
Tel: +7 (846) 321-00-23; 321-00-24
E-mail: office@svsz.ru
www.svsz.ru

The Srednevolgsky stankozavod Ltd. was established in 1876. It is one of the oldest machine building enterprises, not only in Russia, but also in the world. Srednevolgsky stankozavod Ltd. has all the technological competencies for production of high precision lathes. At present, the plant is completely focused on the production of machines with precision accuracy classes A, B and П according to GOST 8-82.

СТАН - САМАРА

Стан-Самара, ЗАО

443022, Россия, Самарская обл., г.Самара,
Ул. 22 партсъезда, 7 а
Тел.: +7 (846) 955-30-83; 992-69-84
Факс: +7 (846) 955-30-83; 992-69-84
E-mail: stan@samara.ru
www.stan-samara.ru

Завод координатно-расточных станков «Стан-Самара» создан в 1991 году на производственной базе Куйбышевского станкостроительного производственного объединения (бывшего Куйбышевского завода

координатно-расточных станков - КРС). В настоящее время ЗАО «Стан-Самара» является единственным станкостроительным предприятием на пространстве бывшего СССР, разрабатывающим и изготавливающим новые координатно-расточные, координатно-шлифовальные станки, шпинделя, накладные поворотные столы особо высокой точности.

Stan-Samara, ZAO

443022, Russia, Samara region, Samara c.,
XXII Partsjezda st. 7a
Tel: +7 (846) 955-30-83; 992-69-84
Fax: +7 (846) 955-30-83; 992-69-84
E-mail: stan@samara.ru
www.stan-samara.ru

Manufacturing of jig boring, jig grinding machines, precision rotary tables, and electric spindle drives. Repair, modernization and manufacturing of high precision and non-standard equipment.

СЭТЗ, ЗАО

443110, Россия, Самарская обл., г.Самара,
Ул. Горная, 8В
Тел.: +7 (846) 302-83-50; 302-83-51
E-mail: setzenergo@mai.ru
www.setzenergo.ru

Самарский электротехнический завод - молодое динамично развивающееся предприятие (основано в 2013г.). В настоящее время основное направление деятельности - это производство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), камер сборных одностороннего обслуживания (КСО); низковольтных комплектных устройств (НКУ), выключателей нагрузки (ВНА), разъединителей внутренней и наружной установки и металлоконструкций.

SETZ, CJSC

443110, Russia, Samara region, Samara c.,
Gornaya st. 8B
Tel: +7 (846) 302-83-50; 302-83-51
E-mail: setzenergo@mai.ru
www.setzenergo.ru

Samara Electrotechnical Plant is a young dynamically developing enterprise (founded in 2013). Currently, the main activity is the production of complete transformer substations (KTP), chambers of prefabricated unilateral servicing (CSR); low-voltage complete devices (NKU), load switches (VNA), disconnectors of internal and external installation and metal structures.



Samara-Technoavia, ООО

Россия, 443114, г. Самара, ул. Стара Загора 130

Тел.: +7 (846) 932-42-71

Факс: +7 (846) 932-42-71

E-mail: samara@technoavia.ru

www.technoavia.com

Technoavia - крупный производитель специальной одежды и обуви, официальный дистрибьютор средств индивидуальной защиты иностранных и российских производителей. 25 лет компания реализует комплексные проекты по улучшению условий охраны труда на российских предприятиях.

Samara-Technoavia, ООО

130, Stara Zagora St., 443114, Samara, Russia

Tel: +7 (846) 932-42-71

Fax: +7 (846) 932-42-71

E-mail: samara@technoavia.ru

www.technoavia.com

Technoavia is a large manufacturer of special clothes and shoes, the official distributor of personal protective equipment for foreign and Russian manufacturers. For 25 years the company has been implementing complex projects to improve labor protection conditions at Russian enterprises.

[Технопарк «Жигулевская долина»](#)

445043, Россия, Самарская обл., г.Тольятти, Южное шоссе д.165

Тел.: +7 (8482) 27-02-02

Факс: +7 (8482) 93-00-93

E-mail: info@cik63.ru

www.dolinatlt.ru

Технопарк «Жигулевская долина» создан для поддержки и продвижения инновационных и высокотехнологичных проектов, предоставляющих разработку и коммерциализацию уникальных продуктов по 5 ключевым направлениям:

- Информационные и телекоммуникационные технологии;
- Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе разработка инновационных производственных технологий;
- Космические технологии и транспорт;
- Химия и разработка новых материалов;
- Биотехнологии и медицина.

Основной задачей технопарка является предоставление поддержки компаниям на всех стадиях: от идеи до получения опытного образца и вывода продукта резидента на рынок.

Technopark Zhiguli valley

445043, Russia, Samara region, Togliatti,

Yuzhnoye shosse, 165.

Tel: +7 (8482) 27-02-02

Fax: +7 (8482) 93-00-93

E-mail: info@cik63.ru

www.dolinatlt.ru

The Technopark «Zhiguli valley» was created to support and promote innovative and high-tech projects involving the development and commercialization of unique products in 5 key areas:

- Information and telecommunication technologies
- Energy efficiency and conservation, including the development of innovative production technologies
- Space technology and transport
- Chemistry and development of new materials
- Biotechnology and medicine

The main objective of Technopark is providing support to companies at all stages: from the idea to produce a prototype and bring the product resident on the market.

Форум-АвтоСервис, ООО

445004, Россия, Самарская обл., г.Тольятти, Ул. Новозаводская, 29

Тел.: +7 (927) 212-55-91;

E-mail: Poliuretan63@mail.ru

www.poleyretan63.tiu.ru

«Форум-АвтоСервис» - ведущий изобретатель в области насосного оборудования и износостойких покрытий в Самарской области. Разработка новых материалов на основе полимеров и нано частиц.

За 17 лет работы получено 4 патента на изобретение 10 статей опубликовано в различных научных журналах.

Forym-AvtoServis, LLC

445004, Russia, Samara region, Samara c., Michurina st. 23a

Тел.: +7 (927) 212-55-91;

E-mail: Poliuretan63@mail.ru

www.poleyretan63.tiu.ru

«Forym-AvtoServis» leading inventor in the field of pumping equipment and wear-resistant coatings in the Samara region.

Development of new materials based on polymers and nano-particles.

For 17 years of work 4 patents for the invention of 10 articles are received published in various scientific journals.



Хоффманн Профессиональный Инструмент, ЗАО

193230, Россия, Санкт-Петербург,

пер. Челиева, д.13, БЦ «Мак Тауэр»

Тел.: +7 (812) 309-11-33, 8 (800) 333-98-53

(бесплатный звонок)

Факс: +7 (812) 309-11-33

E-mail: info@hoffmann-group.ru

www.hoffmann-group.ru

«Хоффманн Профессиональный Инструмент» - Комплексный поставщик профессионального инструмента. Мы предлагаем более 80 000 наименований высококачественного инструмента: режущий, измерительный, вспомогательный, ручной, производственная мебель.

Hoffmann Professional Tools, ЗАО

193230, Russia, Saint-Petersburg, Chelieva str., 13, BC "Mac Tauer"

Tel: +7 (812) 309-11-33

Fax: +7 (812) 309-11-33

E-mail: info@hoffmann-group.ru

www.hoffmann-group.ru

«Hoffmann Professional Tools» is Europe's leading system partner for quality tools. We offer 80 000 quality tools from 500 worldwide leading manufacturers: cutting tools, measuring tools, clamping tools, workstations and storage.

ЦТП, ООО

125315, Россия, Москва,

Ленинградский пр-т, д. 68, стр. 2

Тел.: +7 (499) 995-10-65

Факс:

E-mail: info@ctp.aero

www.ctp.aero

ООО «ЦТП» ведущая российская инженеринговая компания, занимающаяся разработкой технической документации, расчетами на прочность, проектирование и конструированием.

СТР, LLC

125315, Россия, Moscow,

Leningradskiy st, д. 68,/ 2

Tel: +7 (499) 995-10-65

Fax

E-mail: info@ctp.aero

www.ctp.aero

ООО «СТР» is a leading Russian engineering

company engaged in the development of technical documentation, strength aliases and design.

Шлифовальные Технологии, ООО

191186, Россия, г.Санкт-Петербург,
Ул. Казанская, 7, литер В
Тел.: +7 (800) 333-23-17; +7(812)448-68-01
E-mail: info@gtool.ru
www.gtool.ru

В сферу деятельности ООО «Шлифовальные Технологии» входит поставки такого оборудования как:

оборудование для шлифовки и полировки металла;
оборудование для сверления в металле, магнитные сверлильные станки EUROBOOR;
оборудование для резки металла, снятия фаски;
пневмоинструмента;
электроинструмента Fein, Bosch, Metabo, ЗМ;
абразивные материалы Cibo.ЗМ,GTOOL;
шлифовальные круги;
весь спектр расходных материалов и инструмента.

Shlifovalnyye Tekhnologii, LLC

191186, Russia, St. Petersburg
Kazanskaya st. 7V
Tel: +7 (800) 333-23-17; +7(812)448-68-01
E-mail: info@gtool.ru
www.gtool.ru

In the scope of activities of «Shlifovalnyye Tekhnologii» includes the supply of such equipment as: equipment for grinding and polishing metal; equipment for drilling in metal, magnetic drilling machines EUROBOOR; equipment for cutting metal, chamfering; pneumatic tools; electric tools Fein, Bosch, Metabo, ЗМ; abrasive materials Cibo.ЗМ, GTOOL; grinding wheels; the whole range of consumables and tools.

Компания Штрай, ООО

117437, Москва, ул. Островитянова, д. 13

Тел.: +7 (495)231-78-71
Факс: +7 (494) 956-62-00
E-mail: info@shtray.ru
www.shtray.ru

Группа компаний «Штрай» с 2000 года является надежным поставщиком металлообрабатывающего оборудования, обрабатывающих центров с ЧПУ, инструмента, станочной оснастки, расходных материалов, комплектующих и маркировочного оборудования

С 2007 года группа компаний «Штрай» является эксклюзивным дилером ударно-точечных маркировочных станков фирмы MARKATOR (Германия), способные выполнять различную маркировку деталей, маркировку металлов – от закаленной стали до алюминия.

Основные направления предлагаемой продукции маркировочных станков MARKATOR включают в себя

- Мобильные устройства, работающие от аккумуляторов
- Настольные и комбинированные устройства
- Встраиваемые в систему интегрированные модули, с различными вариантами систем управления предназначенные для маркировки в поточных линиях при массовом производстве.

С 2010 года компания «Штрай» производит собственную систему закрепления заготовки - Вакуумные столы и вакуумные агрегаты VAC&FIX. Вакуумные столы VAC&FIX идеальное решение для закрепления заготовок. Процесс закрепления осуществляется за счет вакуума, создаваемого между заготовкой и опорной поверхностью стола. Компания производит как сами вакуумные агрегаты (станции для создания вакуума), так и решетчатые, желобковые, комбинированные и твердые пористые вакуумные столы

- Оборудование VAC&FIX позволяет
- Снизить время на закрепление заготовок,
 - Обработку заготовки с 5-ти сторон за одну установку,
 - Обработки без деформации тонкостенных заготовок.
 - Применяется на любом фрезерном, фрезерно-гравировальном, плоскошлифовальном и

т.п. оборудовании.

•Вакуумные столы универсальны для разных типов деталей и мобильны в перемещении от станка к станку в условиях производственного помещения.

Компаний «Штрай» производит полную технологическую, инструментальную и сервисную поддержку своих клиентов.

Shtray, LLC

117437, Moscow, Russia. Ostrovityanova, d. 13
Тел.: +7 (495)231-78-71
Факс: +7 (494) 956-62-00
E-mail: info@shtray.ru
www.shtray.ru

Эномото Мэшин

1-4-37, Machiya, Midori-ku, Sagamihara-City,
252-0101 JAPAN
Консультант в России, г. Москва
Тел.: +7 (495) 648-50-42
E-mail: info@enomoto.ru
www.enomoto.ru

«Enomoto Machine» - Японская компания, производитель винтовых прессов с сервоприводом для горячей объемной штамповки. За 100 лет работы компания произвела поставку винтовых прессов на заводы: Японии, Англии, Таиланда, Чехии, Мексики, Франции, Филиппины, Индонезии, Кореи, Тайвань, Бразилии, Китая, США, Швейцарии, Вьетнама, Индии.

Enomoto Machine Co.,Ltd.

1-4-37, Machiya, Midori-ku, Sagamihara-City,
252-0101
JAPAN
Consultant in Russia, Moscow
Tel: +7 (495) 648-50-42
E-mail: info@enomoto.ru
www.enomoto.ru

«Enomoto Machine» is a Japanese company, manufacturer of screw presses with servomotor for hot forging. For 100 years, the company produced screw presses supplying to plants in: Japan, England, Thailand, Czech Republic,

Mexico, France, Philippines, Indonesia, Korea, Taiwan, Brazil, China, USA, Switzerland, Vietnam, India.

cAD/cAM/cAe observer

lv 1046, Латвия, г. Рига, ул. Апузес 18

+371 67409339 +371 67409337

observer@cadcamcae.lv

www.cad-cam-cae.ru

cad/cam/cae Observer – аналитический журнал, освещающий вопросы разработки и применения компьютерных технологий для автоматизации процессов дизайна, конструирования, симуляции, ТПП и управления данными. Реферирован ВИНТИ. Доступен в app store и google play. Роспечать – индекс 80502, Пресса России – индекс 25001.

Бизнес&класс

Россия, 620144, г. Екатеринбург,

ул. Фрунзе, 96, офисы 709-713

Телефон / +7 (343) 220-95-15

Факс / +7 (343) 220-95-15

e-mail: bk@bkgis.ru

www.bkgis.ru

Федеральный деловой журнал «Бизнес&класс» – издание для людей дЕЛА, которые строят свой бизнес, основываясь на экономике ЗНАНИЙ. Это заинтересованный посредник между участниками отечественного рынка промышленной продукции. На страницах журнала представлены крупные компании, средние и малые предприятия строительного, транспортного, энергетического, нефтегазового, горно-шахтного, металлургического и других секторов экономики. журнал является ин-

формационным партнером крупнейших тематических выставок во всех регионах страны

Губерния, Телерадиокомпания

443068, Самарская обл., г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 106, корпус 106. 8 (846) 226-65-66

e-mail: webmaster@guberniatv.ru

Телерадиокомпания «ГУБЕРНИЯ» является крупнейшим медиахолдингом Самарской области. Ежедневно более трех миллионов человек, благодаря работе телерадиокомпания, узнают свежие новости в эфире Самарского губернского телевидения и радио, а также онлайн на сайте.

Самарское губернское телевидение (телеканал «ГУБЕРНИЯ») вещает на территории региона с 2009 года и работает на базе полного самопрограммирования.

Это источник оперативной, достоверной, познавательной и развлекательной информации, профессиональное и объективное освещение ключевых событий политической, экономической, социальной, культурной и научной жизни Самарской области. Охват круглосуточного эфирного и кабельного вещания – почти 900 населенных пунктов области. В эфире телеканала – 80% отечественного контента: новости (12 выпусков ежедневно по будням), аналитика, культура, спортивное и развлекательное вещание, просве-

дительские и документальные проекты, художественные фильмы и популярные телесериалы. Более 50 программ собственного производства.

ГТРК Самара

ГТРК «Самара» – крупнейшая государственная региональная телерадиокомпания, является филиалом Всероссийской государственной телевизионной и радиовещательной компании, сокращенно именуемой ВГТРК. Вещание производится на каналах «РОССИЯ 1», «РОССИЯ 24», «РОССИЯ Культура», радио «МАЯК», «Радио РОССИИ», «ВЕСТИ FM».

В традиции компании – быть первыми. Первыми – во всем. И ГТРК «Самара» доказывает это делом уже 60 лет.

Телеканал ДИАЛОГ ТВ

«ТЕЛЕНЕТ» – региональная компания с многолетней историей и положительной деловой репутацией. Компания была основана в 2000 году в Самаре. С 2000 года предоставляет услугу кабельного телевидения, с 2006 года – высокоскоростной доступ в Интернет. На 2017 г. «ТЕЛЕНЕТ» занимает второе место по количеству абонентов среди операторов кабельного телевидения в Самаре, третье место – по количеству абонентов среди интернет-провайдеров.

Компоненты и технологии

197101, Россия, Санкт-Петербург, Каменноостровский пр., д. 26-28, оф. 3

105120, Россия, Москва,

Нижняя Сыромятническая ул., 5/7, стр. 4, о

ф. 218 Т

тел. +7 (812) 438-1538,

+7 (495) 987-3720

Факс +7 (812) 346-0665,

+7 (495) 987 3720

e-mail: compitech@fsmedia.ru

www.kit-e.ru

Научно-технический журнал о состоянии и перспективах развития отечественного и мирового рынка радиоэлектроники. В журнале представлены новостная информация, особенности применения новых электронных компонентов, схемотехнические решения, а также технологическое оборудование, используемое при производстве и наладке изделий радиоэлектроники. Тираж – 6000 экз. Периодичность – 12 номеров в год. Объем – 164 стр. и более. Распространение – Россия и страны СНГ

Мир композитов

191119, Россия, г. Санкт-Петербург, а/я 152

Тел.: +7 (812) 318-74-01

e-mail: info@kompomir.ru

Web: www.kompomir.ru

ид «мир композитов» издает журнал «композитный мир», единственный журнал на русском языке, полно-

стью посвященный композитным материалам, технологиям и оборудованию для их изготовления .

Крылья родины

111524, Россия, г .москва, ул .Электродная,
д .4Б, стр .1, оф .208
Тел .: +7 (499) 929-84-37
Факс: +7 (499) 948-06-30
e-mail: kr-magazine@mail.ru
Web: www.kr-magazine.ru

:урнал «крылья Родины» ежемесячно выходит с октября 1950 года . На сегодняшний день журнал имеет тираж 8000 экземпляров . главная задача журнала - информировать читателей о современном состоянии, перспективах развития и проблемах отечественной и мировой авиации . Важное место занимают статьи по развитию отечественного авиапрома и работе отдельных КБ . В основном - это новые исследования по различным типам летательных аппаратов и их производству . А также статьи о создании и внедрении новых технологических процессов, материалов, станков . Большое внимание уделяется рассказам об авиасалонах и авиационных выставках .

Krylya Rodiny

443110, Russia, Moscow,
Elektrodnaya street, 4B, of.208
Tel: +7 (499) 929-84-37
Fax: +7 (499) 948-06-30
E-mail: kr-magazine@mail.ru
Web: www.kr-magazine.ru

The Krylya Rodiny (Wings of Motherland) magazine is a monthly publication, with the first issue dating back to October 1950. At present the magazine's circulation is 8000 copies. The main task of the magazine is to inform the reader about the current state, prospects of development and problems of aviation in Russia and world aviation. A prominent place is occupied by articles dealing with the development of the Russian aircraft industry and the work of various aircraft design bureaux. They are mainly devoted to new research on various types of aircraft and on their production. There are also articles describing the development and introduction of new production methods, structural materials and machine tools. Much attention is given to reports on air shows and exhibitions.

Оборудование и инструмент для профессионалов

61052, Украина, г . Харьков, ул . мало-Панасовская 4/7,офис 39
Тел .: +380 (57) 712-15-00; 712-20-40
Факс: +380 (57) 712-15-00; 712-20-40
e-mail: et@informdom.com
Web: www.informdom.com

Международный информационно-технический полноцветный журнал «Оборудование и инструмент для профессионалов . металло-

обработка» издается с 2000, 6 раз в год, объем свыше 120 стр . формат А4, тираж 10 тыс . экз . Целевая аудитория: руководители, главные энергетики, технологи, механики, сварщики, метрологи, снабженцы промышленных предприятий .

Крепёж, клеи, инструмент и...

198328, Россия, Санкт-Петербург , а/я 131
Тел .: +7 (812) 699-98-34
e-mail: info@fastinfo.ru
Web: www.fastinfo.ru

Журнал издаётся с 2002 г, содержит информацию о выборе крепёжных изделий и систем, сведения о современных изделиях и монтажных технологиях . Партнёры: ведущие изготовители и продавцы крепежа, клеевых материалов, инструмента; зарубежные издания . Редакционная подписка, pdf-копии - на www.fastinfo.ru

Промрынок

Россия, 191002, г . Санкт-Петербург,
Владимирский пр-т, д . 13/9
Тел .: (812) 313-22-37
Факс: (812) 313-22-37
info@promrinok.ru
www.promrinok.ru

ПромРынок - журнал для Профессионалов! Издание освещает основные отрасли промышленности связанные с производством и обработкой металлов: машиностроение,

металлообработка, металлургия . В журнале представлена самая свежая и достоверная информация - новости, обзоры, интервью, аналитический материал .

PromRynok

13/9, Vladimirsky prospekt, St. Petersburg,
191002, Russia
Tel: (812) 313-22-37
Fax: (812) 313-22-37
info@promrinok.ru
www.promrinok.ru

PromRynok - magazine for Professionals! The publication highlights the major industries related to the production and processing of metals: Machinery, Metalworking, Metallurgy. The log shows the most recent and accurate information - news, reviews, interviews, analytical material.

Промышленные регионы России

192007, СПб, днепропетровская, 8
Тел .: +7 (912) 9517063
e-mail: info@promreg.ru
Web: www.promreg.ru

Журнал «Промышленные регионы России» освещает работу промышленных предприятий России и ориентирован на создание единого информационного пространства между специалистами производственных организаций и производителями оборудования, комплектующих материалов . В журнале описывают-

ся последние технологии в области машиностроения, станкостроения, энергетике и нефтегазовом комплексе

Рынок Электротехники

Россия, 127018, г. Москва, ул. Полковная, д. 3, стр. 6, офис 305
Тел./факс: (495) 739-85-03
reklama@marketelectro.ru
www.marketelectro.ru

Уникальный отраслевой журнал-справочник, содержащий в каждом номере статьи, обзорные и аналитические материалы об электротехническом рынке, а также адресно-телефонный справочник электротехнических компаний. Самый большой тираж в отрасли.

Самара и Губерния

443041, г. Самара, ул. Ленинская, 168, 5-й этаж, оф. 551, 552
www.sgubern.ru
E-mail: post@sgubern.ru

Областной журнал. Отражает объективные процессы в экономике и промышленности, осуществляет информационное обеспечение деловых контактов губернских организаций и предприятий и поддержку регионального производителя, а также знакомит широкий круг читателей с лучшими достижениями региона. Издание является информационным партнером Российской академии бизнеса и предпринимательства, Поволжского Клуба

качества, Самарского отделения российского фонда культуры, организатором областного конкурса «Эколидер».

Собственная многотысячная аудитория, большую часть которой составляют бизнесмены и предприниматели, руководители крупных компаний, предприятий и небольших фирм, чиновники высокого ранга, а также все, кому небезразлична современная жизнь Самарского края.

Технологии в Электронной Промышленности

197101, Россия, Санкт-Петербург, Каменноостровский пр., д. 26-28, оф. 3
105120, Россия, Москва, Нижняя Сыромятническая ул., 5/7, стр. 4, оф. 218
Тел. +7 (812) 438-1538, +7 (495) 987-3720
Факс +7 (812) 346-0665, +7 (495) 987 3720
e-mail: compitech@fsmedia.ru
www.tech-e.ru

ТЕХНОЛОГИИ в электронной промышленности информирует читателей о новом технологическом оборудовании, о расходных материалах, применяемых в производстве, об основных тенденциях и перспективах развития рынка печатных плат, а также о фирмах, работающих на этом рынке. Издание предназначено, прежде всего, для технологов и

конструкторов, работающих в электронной промышленности. Журнал выходит 8 раз в год. Тираж – 4000 экз. Объем – 80 стр. и более. Распространение – Россия и страны СНГ

ТОП ЭнергоПром

620142, Россия, г. Екатеринбург, а/я 56
Тел. : +7 (343) 20-17-013
Факс: +7 (343) 20-17-013
e-mail: info@linemedia-ekb.ru
Web: www.linemedia-ekb.ru

Федеральный журнал «ТОП ЭНЕРГОПРОМ» - деловое издание о развитии российского топливно-энергетического, промышленно-индустриального комплекса, экологической безопасности в регионах России. Основная аудитория - топ-менеджеры и собственники российских компаний, их партнеры, руководители властных структур. Журнал на правах медиа-партнера участвует во всех значимых нефтегазовых, нефтехимических, энергетических, промышленных и экологических форумах, выставках, конференциях

Станочный Парк 1

99406, Россия, г. Санкт-Петербург, Гаванская ул., д. 41, лит. А, пом. 5-Н
Тел. : + 7 (812) 355-76-79
Факс: + 7 (812) 355-76-79
e-mail: : www.stankopark.spb.ru
skype: stankopark3

Специализированное издание для потребителей, производителей и разработчиков металлообрабатывающего, кузнечно-прессового, лазерного, сварочного оборудования, инструмента, комплектующих и сопутствующих товаров. Периодичность – 1 раз в месяц. Формат – А4. Тираж – 10000. По вопросам размещения рекламы и оформления подписки обращаться по тел. +7 (812) 355-76-79

Силовая Электроника

197101, Россия, Санкт-Петербург, Каменноостровский пр., д. 26-28, оф. 3
105120, Россия, Москва, Нижняя Сыромятническая ул., 5/7, стр. 4, оф. 218
Тел. +7 (812) 438-1538, +7 (495) 987-3720
Факс +7 (812) 346-0665, +7 (495) 987 3720
e-mail: compitech@fsmedia.ru
www.power-e.ru

Журнал о последних исследованиях и разработках в области силовой электроники, основных направлениях, тенденциях и перспективах развития отечественного и мирового рынка силовой электроники. Журнал содержит сравнительные обзоры силовых элементов различных технологий, расчеты параметров, описываются программные продукты для моделирования систем силовой электроники, примеры их применения. Журнал создается

для разработчиков и специалистов по применению устройств силовой электроники, для профессионалов и любителей . Выходит 6 раза в год, тиражом 4000 экз . Объем – 100 стр . и более .

Технополис Поволжья

443100, Россия, Самарская обл ., г . Самара ул . Молодогвардейская, 244, учебный корпус №8, кабинет 11
Тел .: +7 (846) 242-33-86
e-mail: tehnopolis.63@yandex.ru
Web: www.samgtu.ru

«Технополис Поволжья» - первый в Самаре научно-популярный университетский журнал . Содержание издания составляют эксклюзивные публикации о научных школах, пользующихся всероссийской и мировой известностью, знаменитых самарских учёных, уникальных разработках и инновационных технологиях в нефтепереработке, нефтехимии, машиностроении, энергетике, экологической защите, робототехнике, пищевой промышленности . «Технополис Поволжья» является открытой медиа-площадкой для диалога между представителями вузовской науки и специалистами-производственниками .

Technopolis Volga

443110, Russia, Samara region, Samara c., Molodogvardeyskaya st. 244

Tel: +7 (846) 242-33-86
E-mail: tehnopolis.63@yandex.ru
Web: www.samgtu.ru

«Technopolis Volga» is the first popular science university journal in Samara. The journal contains exclusive publications about various scientific schools of national and international ranking, famous scientists of Samara region, unique design and innovative technologies in petroleum refining, petrochemistry, machinery, energetics, environmental protection, robotics and food industry. «Technopolis Povolzhie» is an open media platform for the dialogue between the representatives of university scientific schools and manufacturing specialists.

Умное производство

170100, Россия, Тверь, ул . Володарского, д . 48, оф . 6
Тел ./fax: +7 (4822) 777-025
email: info.umpro@mail.ru
Web: www.umpro.ru

Федеральный журнал «Умное производство» посвящен высокотехнологическому сектору экономики, прежде всего машиностроению, автоматизации производства, модернизации, инновационным проектам, научным разработкам, новейшим технологиям и предназначен для собственников предприятий, высшего менеджмента и технической интеллигенции.

Фотоника

127473, Россия, г. Москва
Ул . краснопролетарская, 16
Тел .: +7 (495) 234-01-10
Факс: +7 (495) 956-33-46
e-mail: rec-knigi@electronics.ru
Web: www.photonics.su

Журнал «Фотоника» посвящен оптическим системам любого типа (электрооптическим, оптоволоконным, лазерным, полностью оптическим), их элементам и технологиям . Периодичность издания: шесть раз в год . Тираж журнала: 4000 экз . Объем: 104 полосы . Распространение: подписка, рассылка, профильные выставки в России и за рубежом.

Элек.ру

182110, Россия, Псковская обл ., г . Великие Луки, пр-т гагарина, д . 9, к . 1, оф . 3 Тел .: +7 (495) 587-40-90
Факс: +7 (495) 587-40-90
e-mail: info@elec.ru
Web: www.elec.ru

Elec.ru, Интернет-проект Универсальная площадка для участников электротехнического рынка . Продвижение компаний-участниц осуществляется сразу по нескольким направлениям . Более 1 млн . посещений в месяц говорят об уникальности и востребованности проекта участниками электротехнического рынка.

ПРОГРАММА ФОРУМА
«Промышленный салон. Металлообработка»

ПОВОЛЖСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

26 сентября, среда

10.00 – 18.00 ДЕНЬ МАШИНОСТРОИТЕЛЯ

11.00-11.20, Центральная лестница. Открытие выставки-форума

12.30-13.30, 2 этаж, большой конференц-зал

Торжественное мероприятие, посвященное празднованию Дня Машиностроителя. Награждение заслуженных работников отрасли машиностроения

Организаторы: Министерство промышленности и технологий Самарской области, ВК «Экспо-Волга»

14.10-15.25 2 этаж, большой конференц-зал

Конференция «Кадровая политика в машиностроении: современные методы и практики подготовки специалистов»

Организаторы: Министерство промышленности и технологий Самарской области, ВК «Экспо-Волга»

12.00-13.30

1 этаж, малый бизнес-зал

Круглый стол «Бизнес и корпоративные заказчики»

B2B-сессия между представителями Госзаказчиков и субъектами малого и среднего предпринимательства

Модератор:

- Валерий Шагаев, Член Правления, Председатель Комиссии по импортозамещению «ОПОРА РОССИИ»

Вопросы для обсуждения:

Изменения в 223-ФЗ, Машиностроители в рыночном пространстве

Бизнес и корпоративные закупки

Ликвидация нарушений прав поставщиков в государственных монополиях

Формирование новых проектов в государственных монополиях и возможность участия в них субъектов бизнеса. Планы закупок и их последующая реализация

Организатор: Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства ОПОРА РОССИИ, ВК «Экспо-Волга»

10.00-17.00

3 этаж, большой бизнес-зал

Симпозиум «Полимерная индустрия: Инновации. Эффективность. Ресурсосбережение»

Вопросы для обсуждения:

- Состояние и перспективы развития отрасли переработки пластмасс в России

- Развитие сырьевой базы в России. Конкуренентоспособность российских производителей сырья

- Господдержка предприятий полимерной отрасли. Специальные программы

- Новые полимерные материалы. Новые свойства полимерных изделий

- Развитие Революция 4.0 в России

- Тенденции полимерного машиностроения

Организаторы: МНПЦ, ВК «Экспо-Волга»

27 сентября, четверг

10.00 – 12.00, 2 этаж, большой конференц-зал

Круглый стол «Особенности обучения, повышения и оценки квалификаций субъектов ремесленной деятельности в свете формулировок проекта федерального закона № 1101103-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (в части совершенствования правового регулирования ремесленной деятельности)»

Выступающие:

- Евгений Юрьевич Чернышев, президент Ассоциации «Ремесленная палата Самарской области», член экспертной группы ГД РФ

- Татьяна Анатольевна Пузина, генеральный директор ЧПОУ «Академия бизнеса»

«Национальная система независимой оценки профессиональных квалификаций РФ. Профессиональный стандарт»

- Оксана Николаевна Посвятенко, директор ЦОК Ассоциации «РПСО», к.и.н., доцент

«Предлагаемый перечень видов ремесленной деятельности в РФ. Функ-

ции ремесленных палат в области обучения, повышения и оценки квалификации субъектов ремесленной деятельности»

Дискуссия об изменениях российского законодательства в отношении субъектов ремесленной деятельности

Модератор:

-Татьяна Александровна Чертыковцева, вице-президент Ассоциации «РПСО», к.э.н.

Организатор: Ассоциация РПСО, ВК «Экспо-Волга»

10.00- 12.00, 3 этаж, большой бизнес-зал

Семинар «Инновационные решения Kennametal для авиакосмической отрасли»

Спикер:

- Русаков Александр Викторович, инженер - технический консультант

Организаторы: ООО «Ист-Волга»

10.30-12.30, 1 этаж, малый бизнес-зал

Отраслевая сессия «Лазерное оборудование и технологии»

Спикеры:

-Зубков Даниил Николаевич, начальник сектора продаж «Системы» «Лазерные технологии и оборудование для металлообработки»

-Шмелев Сергей Андреевич, начальник сектора продаж «Лазеры» «Лазеры и технологии ООО НТО «ИРЭ-Полюс»

Организаторы: ООО НТО «ИРЭ-Полюс»

12.30- 14.00, 3 этаж, большой бизнес-зал

Семинар «Электроэрозионная технология обработки металлов»

Спикер:

-Волков Сергей, руководитель отдела продаж

Организаторы: ООО «Вебер Комеханикс»

14.00- 16.00, 3 этаж, малый бизнес-зал

Практический семинар «Прогрессивные технологии кокильного литья алюминия»

Выступающие:

Доклады от разработчиков LKM900:

- Фролов Алексей Николаевич, директор ООО «АвтоЛитМаш», г. Тольятти

«Автоматизация кокильного литья из алюминиевых сплавов: лучшие

инструменты и практики

- Бабурин Андрей Иванович, директор по техническому развитию ООО «АвтоЛитМаш»

-Соколов Александр Борисович, главный конструктор ООО «АвтоЛитМаш»

«Преимущество и возможности литейной кокильной машины LKM900»

-Ермолаев Александр Геннадьевич, главный инженер металлургического производства ПАО «АВТОВАЗ», г. Тольятти

«Практика внедрения современных технологических решений в производстве алюминиевого литья в ПАО «АВТОВАЗ»

-Самойлов Павел Александрович, директор ГК «АЙТИ КОНСАЛТ», г. Самара

«Основные направления автоматизации производственных процессов в производстве алюминиевого литья»

Дискуссия участников

Организаторы: ООО «АвтоЛитМаш», СамГТУ, ВК «Экспо-Волга» при поддержке Российской ассоциации литейщиков

13.00-14.00, 1 этаж, малый бизнес-зал

Семинар «Применение аддитивных технологий в наукоемких отраслях промышленности»

Спикер:

-Кузнецов Алексей, ведущий специалист направления

Организаторы: компания ООО «Диполь», ВК «Экспо-Волга»

13.00-17.00 Выездная бизнес-встреча на территории ООО «Самара-волгомаш»

В программе:

1. Презентации оборудования и технологий участников выставки для гл. инженера, гл. технолога и технических специалистов предприятия

2. Экскурсия по предприятию (только для участников выставки)

28 сентября, пятница

10.00-13.00, 2 этаж, большой конференц-зал

Конференция «Управление профессиональными рисками как механизм обеспечения безопасных условий труда и сокращения производственного травматизма»

Спикеры:

- Наумов Вячеслав Михайлович, начальник отдела охраны труда управления развития персонала и охраны труда Департамента по управлению персоналом и кадровой политике Аппарата Администрации городского округа Самара

«О состоянии производственного травматизма на территории городского округа Самара»

- Еськина Наталья Васильевна, начальник испытательной лаборатории ООО «НТЦ «ПРАВО» «Управление профессиональными рисками. Профессиональные риски в рамках Специальной оценки условий труда и производственного контроля»

- Заикин Александр Викторович, директор по охране труда и промышленной безопасности АО «Арконик СМЗ»

«Практика применения системы управления профессиональными рисками и ее влияние на обеспечение безопасных условий труда»

- Демьяненко Владимир Алексеевич, заместитель директора ГБУЗ «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»

«Обучение работников основам оказания первой помощи пострадавшим как один из фактор системы управления профессиональными рисками»

- Шуклин Алексей Владимирович, руководитель проекта АНО ДПО «ПРАВО» «Современные автоматизированные системы идентификации и оценки профессиональных рисков на примере специализированного программного обеспечения «БРЕАЛИТ»

Организаторы: Отдел охраны труда управления развития персонала и охраны труда Департамента по управлению персоналом и кадровой политике Аппарата Администрации городского округа Самара, ВК «Экспо-Волга»

10.00–12.00, 3 этаж, большой бизнес-зал

Бизнес встреча «Почему клиенты выбирают ваших конкурентов: особенности промышленных сайтов в 2018 году»

Выступающие:

-Роман Осипов

«Анализ конкурентов: данные не врут»

-Дмитрий Карпушин

«Сайт-дуршлаг или куда уходят ваши деньги»

Организатор: digital-агентство «Original Works»

12.00–13.00, 3 этаж, большой бизнес-зал

«Продвижение в интернете для промышленных компаний»

Организатор: Интернет-агентство «Гедокорп»

Выступающий:

- Алексей Добрусин, генеральный директор интернет-агентства Гедокорп, член Гильдии Маркетологов, член Российской Ассоциации по связям с общественностью

13.00-13.30

Официальная церемония закрытия 17-й международной специализированной выставки «Промышленный салон. Металлообработка»

08.00 – 14.00

Выездная бизнес-встреча на территории предприятия ПАО «Салют»

В программе:

- Презентации оборудования и технологий участников выставки для гл. инженера, гл. технолога и технических специалистов предприятия
- Экскурсия по предприятию

(только для участников выставки)