

UralMetal
EXPO

10-я Юбилейная международная специализированная выставка
металлообрабатывающего оборудования, материалов, комплектующих и услуг для машиностроения

Металлообработка. Урал UralMetalExpo 2013

1-3 октября 2013, МВЦ «Екатеринбург-Экспо»

rte
exhibitions

О ПРОЕКТЕ

О ПРОЕКТЕ

Выставка «Металлообработка. Урал / UralMetalExpo» – главная специализированная выставка металлообрабатывающего оборудования в Уральском регионе – крупнейшем промышленном регионе России.

UralMetalExpo – единственная выставка, проходящая в столице УрФО, где представлено большое количество металлообрабатывающего оборудования. Посетители UralMetalExpo могут не просто проконсультироваться со специалистами, а увидеть новейшее оборудование в действии, и даже попробовать на нем поработать, как предлагают многие участники.

Ежегодно на UralMetalExpo представлены станки, комплектующие, новейшие технологии от ведущих производителей Австрии, Болгарии, Великобритании, Германии, Италии, Китая, Латвии, России, Швейцарии и других стран. Широко представлены компании, занимающиеся инжинирингом и консалтингом. Ежегодно выставку посещают целые делегации специалистов заводов, изучают образцы, ведут переговоры, закупают оборудование.



ТЕМАТИКА ВЫСТАВКИ

- Metallorезущее оборудование.
- Кузнечно-прессовое оборудование.
- Литейное оборудование.
- Сварочное оборудование. Специальные методы в сварке.
- Оборудование, инструменты, материалы, технологии для обработки поверхностей и нанесения покрытий.
- Инструменты станочные: металлорежущие, абразивные, резьбонарезные и др.
- Контрольно-измерительные машины, приборы и инструменты.
- Комплектующие узлы и изделия, в том числе системы ЧПУ, гидравлические и пневматические системы, электродвигатели. Подшипники. Технологическая оснастка. Материалы для металлообработки.
- Автоматизированные системы управления технологическими процессами и производством, промышленная автоматизация. Роботы, системы и компоненты, информационные технологии.
- Ретрофитинг и модернизация оборудования. Лизинг.
- Субконтракция.
- Инвестиционные и инновационные проекты, технологические и конструкторские разработки, профильное образование.



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

**В рамках выставки состоялась конференция
«Окно в будущее: стратегия развития металлообрабатывающей
промышленности УрФО»**

Модераторы:

Бухмастов Андрей Владимирович – директор «Союза машиностроительных предприятий Свердловской области»

Кугаевский Сергей Семенович – к.т.н., заведующий кафедры «Металлорежущие станки и инструменты» Уральского Федерального Университета им. первого Президента России Б.Н.Ельцина

Вступительное слово:

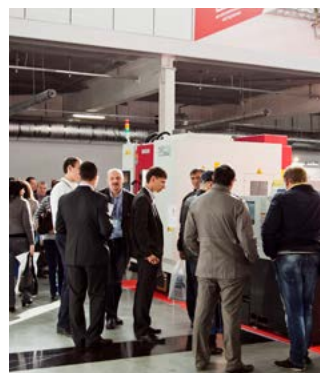
Петров Александр Юрьевич – Заместитель Председателя Правительства Свердловской области

Выступления:

«Роль Экспертного Совета по развитию технологической базы российского машиностроения и станкостроения при Комитете ГД по промышленности в формировании промышленной политики РФ»
Омельченко Валерий Викторович – Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, Член Комитета ГД по промышленности, Председатель Экспертного Совета по развитию технологической базы российского машиностроения и станкостроения при Комитете ГД по промышленности.

«Развитие инженерной сферы и инжиниринга – задача новой индустриальной политики России»

Сметана Владимир Васильевич – Председатель Комиссии по развитию инжиниринга в машиностроении Союза машиностроителей России, Член Экспертного Совета по развитию технологической базы российского машиностроения и станкостроения при Комитете ГД по промышленности, Вице-президент по стратегическому развитию ГК ФИНВАЛ.



Секция 1 | Перспективы развития металлообработки: модернизация технологических процессов

«Роботизация сварки – неоспоримые преимущества Вашего производства»

Веснин Андрей Владимирович – ведущий специалист по автоматике и робототехнике ООО «ДельтаСвар»

«Модернизация станков»

Яшкин Евгений Викторович – директор компании ООО «Техинвест»

«Примеры металлообработки на горизонтально-расточных и портальных обрабатывающих центрах совместного Российско-Чешского предприятия ООО «ГРС Урал»

Иванов И.Ю. – ведущий технолог ООО «КР Пром» г. Екатеринбург
«Симуляция работы управляющей программы на компьютере как фактор снижения затрат в производстве»

Богомолов В.Н. – директор ООО «Уральское Отделение АДЕМ»

Секция 2 | Современные методы обработки металла: электрохимические, лазерные, гидроабразивные

«Технология цинк-ламельных покрытий компании Атотех»

Втюрина С. В. – инженер по продажам ООО «Атотех-Хемета» г. Ижевск

«Экономичность в использовании гидроабразивного оборудования OMAX»

Тадеуш Невенгловски – коммерческий директор компании «Джет Систем Ру»

Секция 3 | Инновационные пути решения экологической безопасности машиностроительных производств

«Переработка отходов металлообрабатывающих производств в системах брикетирования (RUF) и измельчения (ERDWICH)»

Пирогова Наталья Валерьевна – руководитель проектов – сектор металлы ООО «Завод Эко Технологий»

Семинар

«Презентация приводного инструмента фирмы «HEIMATEC» (Германия)

Пауль Шок – технический директор фирмы «HEIMATEC»

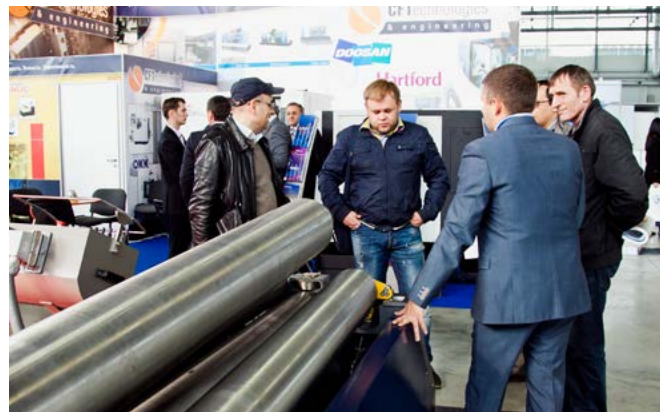
МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ 2013

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

УЧАСТНИКИ

В выставке UralMetalExpo-2013 приняли участие 74 компании из Великобритании, Италии, Латвии, России, США, Чехии, Швейцарии.

Россию представляли компании из пятнадцати субъектов Российской Федерации: Москвы и Московской области; Санкт-Петербурга; Ивановской, Калининградской, Нижегородской, Оренбургской, Ростовской, Свердловской, Томской, Челябинской областей; Красноярского края; Башкортостана; Марий Эл и Татарстана.



УЧАСТНИКИ URALMETALEXPO-2013

ALTA, CFTechnologies (Doosan, Fanuc, Mitsubishi, Hartford), EVOLUTION POWER TOOLS (Rage), KOIMPEX S.R.L. (Cms Advanced Materials, Cms Tecnocut, Gostol Tst, Iron, Tecnofirma), NOVA SIDERA, RAUM-PROFIE, TELESIS, АДЕМ, АКТИВЫ БИЗНЕСА (Optimum), АСМ-СЕРВИС (Ycm, Colchester, Harrison, Takisawa, Citizen, Ycm, Datron, Joemars, Exeron, Amada, Atec, Chien Wei, Vertex и др.), АТОТЕХ-ХЕ-МЕТА (Atotech Deutschland GmbH), БАЗИС ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР (WIDIA, D'andrea, DC, Gerardi, Guhring, Hanita, Vargus, Shaviv, KFH, ToolGal, Strauss&Co), БЕСТ СТУДИО, БИСТРОНИК ЛАЗЕР, ВИ-МЕНС СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (Wikus, Meba, Peddinghaus, Pedax), ГИДРОПРЕСС, ДЕГ-РУС (STM, Maximator Jet, BHDT, Balliu МТС, Reis Robotics, MG, Nexturn, Akira – Seiki, Jordi, Four-Star, Stama, Chmer, Müller Opladen, AIM, DMC, Goratu, Denver, Jafo, Crippa), ДЕЛЬТАС-ВАР, ДЖЕТ СИСТЕМ РУ (ОМАХ), ДОНПРЕССМАШ, ДЮКОН, ЗАВОД ЭКО ТЕХНОЛОГИЙ (RUF), ИНТЕРТУЛМАШ (Deprag, Bosch, Rodcraft, Atlas Copco, Zephyr, Stahlwille), ИНТЕХСЕРВИС (Sandvik, Coromant, Dormer, Fenes, Sinter Sut, ТМТ, Karmetal, Norton, Winter), ИТА СПБ (JET, Wilton), ИШИМБАЙСКИЙ СТАНКOREМОНТНЫЙ ЗАВОД, КР ПРОММ (Kovosvit Mas, Fermat Group), ЛАЗЕР-МАСТЕР (Automator, Great Computer Corporation, SEMark), МЕТИЗПРОМНАБ, МЕТМА ЗАВОД МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, НОРГАУ РУС-СЛАНД (Walter, Mitutoyo, Mahr, GEDORE, WIHA, Rohm, Europress, KennaMetal), ПРОМКОНТРОЛЬ, ПРОМСТРОЙИНСТРУМЕНТ (Geka, Meba, Wikus, Wespa, Peddinghaus), РЕГИОНИНСТРУМЕНТ ((DeWALT, Black&Decker, Jet, Metabo, Status, Klingspor, Ruko), РЕЗЕР ИНЖИНИРИНГ (Canela, Zps, Union Tool, Stim Zet, Hgt, Hahnreiter, Benz, Syic, Vertex, Brighetti, Gengxin, Novalloy, Steelcraft), РЕММАШ СП6 (ННК), РУСБАЛТ-ТЕХНО (Garboli), СЕН-ГОБЕН РУС, СПЕКТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ, СОЮЗ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ, СОЮЗ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ, СПРУТ-ТЕХНОЛОГИЯ, СТАНКОТЕХЦЕНТР, СТАНКЗАВОД ТУЛАМАШ, ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ТЕХИНВЕСТ (SMTCL), ТЕХНОПЛАСТ, ТОМСКИЙ ИНСТРУМЕНТ НПК, ТРАНСЕТ, Т.Р.О.С., УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА, МЕХАНИКО-МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ, ХАЙТЕК ИНСТРУМЕНТ (3Keego, Eibenstock, Evolution), ЦОЛЛА, ЦАР (Mastercam, Robotmaster, PC[SCHEMATIC).

МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ 2013

ПОСЕТИТЕЛИ ВЫСТАВКИ

ПОСЕТИТЕЛИ

В 2013 выставку, уже ставшую традиционным смотром передовых технологий и новейшего оборудования, посетили **свыше четырех тысяч специалистов** из различных регионов страны и зарубежья: Москвы и Московской области; Санкт-Петербурга; Волгоградской, Иркутской, Курганской, Новосибирской, Омской, Оренбургской, Ростовской, Рязанской, Самарской, Саратовской, Свердловской, Томской, Тюменской, Челябинской областей; Пермского и Красноярского краев; Башкортостана; Республики Марий Эл; Удмуртии; Ханты-Мансийского автономного округа, а также Италии, Казахстана, Киргизии и Чешской Республики.

Мероприятие вызвало огромный интерес у промышленных предприятий Урала — выставку посетили делегации специалистов уральских заводов, которые внимательно изучали образцы, вели переговоры с участниками, закупали оборудование. Контракты, которые были заключены, оцениваются в сотни миллионов рублей — это значит, что новинки станкостроения навсегда получили уральскую прописку.

По результатам опроса посетителей почти треть из них приехали на выставку с целью приобрести оборудование или услуги. При этом **более четверти посетителей составили директора предприятий (28%)**. Большой интерес выставка вызвала также у главных технологов, главных инженеров и руководителей подразделений (23%).

Всего в выставке UralMetalExpo-2013 приняли участие 74 компании из Великобритании, Италии, Латвии, России, США, Чехии, Швейцарии.

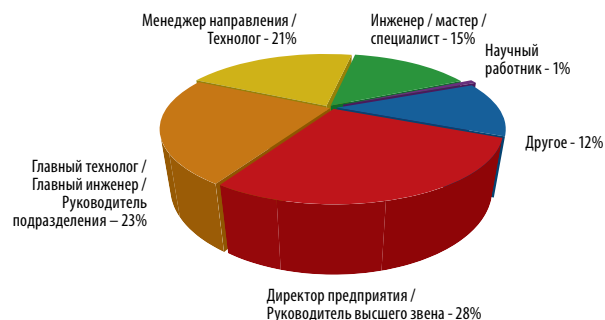
Россию представляли компании из пятнадцати субъектов Российской Федерации: Москвы и Московской области; Санкт-Петербурга; Ивановской, Калининградской, Нижегородской, Оренбургской, Ростовской, Свердловской, Томской, Челябинской областей; Красноярского края; Башкортостана; Марий Эл и Татарстана.



МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ 2013

СТАТИСТИКА

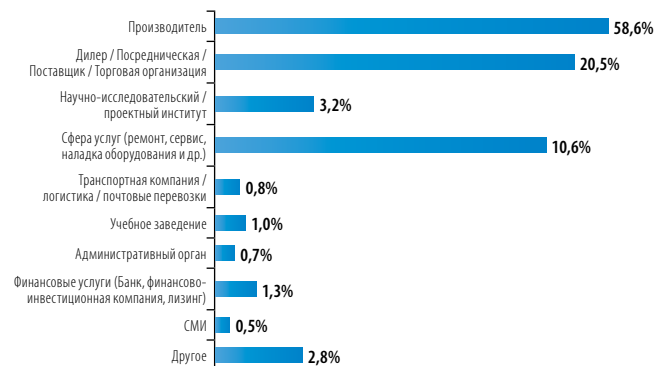
ДОЛЖНОСТЬ ПОСЕТИТЕЛЯ



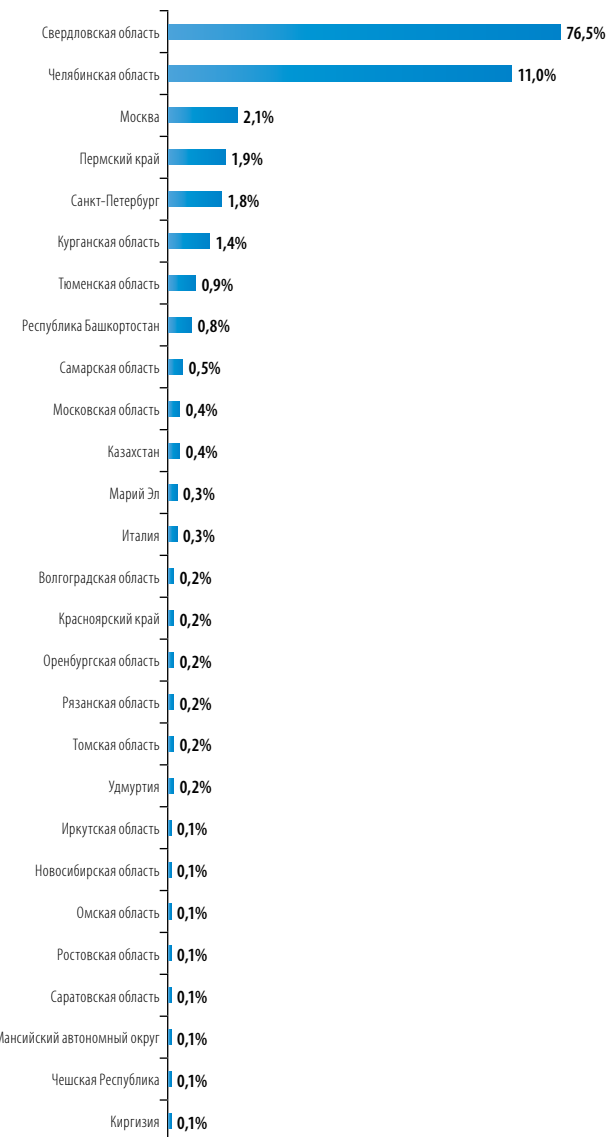
СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ ПОСЕТИТЕЛЯ

Машиностроение	31,0%	Сварочное оборудование	1,9%
Металлообрабатывающее оборудование	13,2%	Строительство	1,4%
Металлоизделия	12,1%	Финансовые / Инвестиционные компании	1,1%
Металлургия	7,8%	Авиастроение	1,0%
Приборостроение	4,7%	Транспорт, логистика	1,0%
Нефтегазовое оборудование	3,9%	ЖКХ	0,7%
Горнодобывающая промышленность	3,4%	Судостроение	0,7%
Инструмент	2,7%	Другое	0,7%
Железнодорожный транспорт	2,6%	Государственные, муниципальные предприятия	0,6%
Энергетическое машиностроение	2,4%	Сельхозмашиностроение и спецтехника	0,5%
Автомобилестроение	2,3%	Здравоохранение / медицинское оборудование	0,3%
Трубы, трубопроводная арматура	2,3%	IT-технологии, средства автоматизации	0,1%
Комплектующие	1,9%		

ТИП КОМПАНИИ ПОСЕТИТЕЛЯ



ГЕОГРАФИЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ



МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ 2013

РЕКЛАМНАЯ КАМПАНИЯ

РЕКЛАМНАЯ КАМПАНИЯ

ТВ

Трансляция телевизионных роликов и новостных сюжетов на телеканалах: Россия 1, Россия 24, АТН, 4 канал, 41-Домашний, ОблТВ.

Пресса

В 2013 году выставку поддержали более 80 изданий федерального и регионального уровней. Среди них: «Металлообработка и станкостроение», «Промышленные регионы России», «Станочный парк», «CAD/CAM/CAE Observer», «Индустрия», «Ритм», «Экспозиция Металлообработка», «PROMеталл», «Бизнес&Класс», «Кто есть кто на рынке спецтехники», «Оборудование и инструмент для профессионалов», «Поставщики машин и оборудования», «Оборудование от А до Я», «Промышленная окраска», «Rational Enterprise Management», «Умное производство», «Эксперт Оборудование», «Уральский поставщик», «Индустрия бизнеса», «Tools Expert», «ТехСовет», «Бизнес-Карта», «Рынок металлопроката и металлообработки», «Пульс цен», «УралТрак», «Фотоника» и многие другие.

Интернет

Размещение статейных материалов, новостных блоков, баннеров о мероприятии.

Web-поддержка сайтов: i-mash.ru, e1.ru, dkvartal.ru, uralinform.ru, MFN Metal Finishing News, mashportal.ru, expob6.ru, is-matrix.ru, mirprom.ru, promportal.ru, stankoinform.ru, pulscen.ru, promrf.ru, ruscable.ru и др.

E-mail рассылки по базе организатора.

On-line регистрация посетителей на сайте проекта.

Размещение информации о выставке в ежедневной новостной рассылке информационного ресурса «и-Маш» (26 тыс. подписчиков).

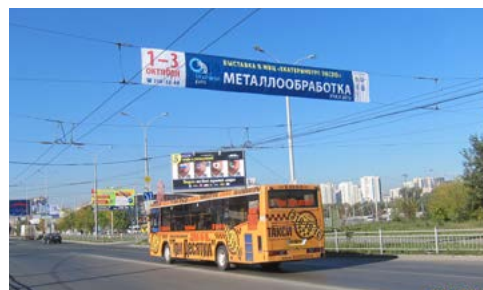
Полиграфия

Прямая адресная почтовая рассылка пригласительных билетов специалистам отрасли и целевой аудитории проекта – **тираж 6000 адресов.**

Распространение пригласительных билетов среди членов профильных ассоциаций, союзов, объединений, министерств и ведомств, а также организаций, оказывающих официальную поддержку выставке – Комитет промышленной политики и развития предпринимательства Администрации города Екатеринбурга, Союз машиностроителей России, Союз машиностроительных предприятий Свердловской области, Свердловский областной фонд поддержки малого предпринимательства.

Наружная реклама

Размещение перетяжек и трансляция рекламных роликов на светодиодных экранах на центральных городских магистралях.



ВЫСТАВКА В МВЦ «ЕКАТЕРИНБУРГ-ЭКСПО»

МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ
URALMETALEXPO 2013

МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ 2013

ОРГАНИЗАТОР

Компания RTE-Group занимается выставочной деятельностью с 1995 года. Офисы компании располагаются в Москве, Самаре и Екатеринбурге. В трех офисах Группы компаний RTE работают более 100 человек. В портфель компании входят 50 мероприятий, среди которых — ведущие выставки, фестивали и конференции.



Генеральный информационный партнер



Генеральный интернет-партнер



ОФИЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА



Комитет промышленной политики и развития предпринимательства Администрации г. Екатеринбурга



Союз Машиностроителей России



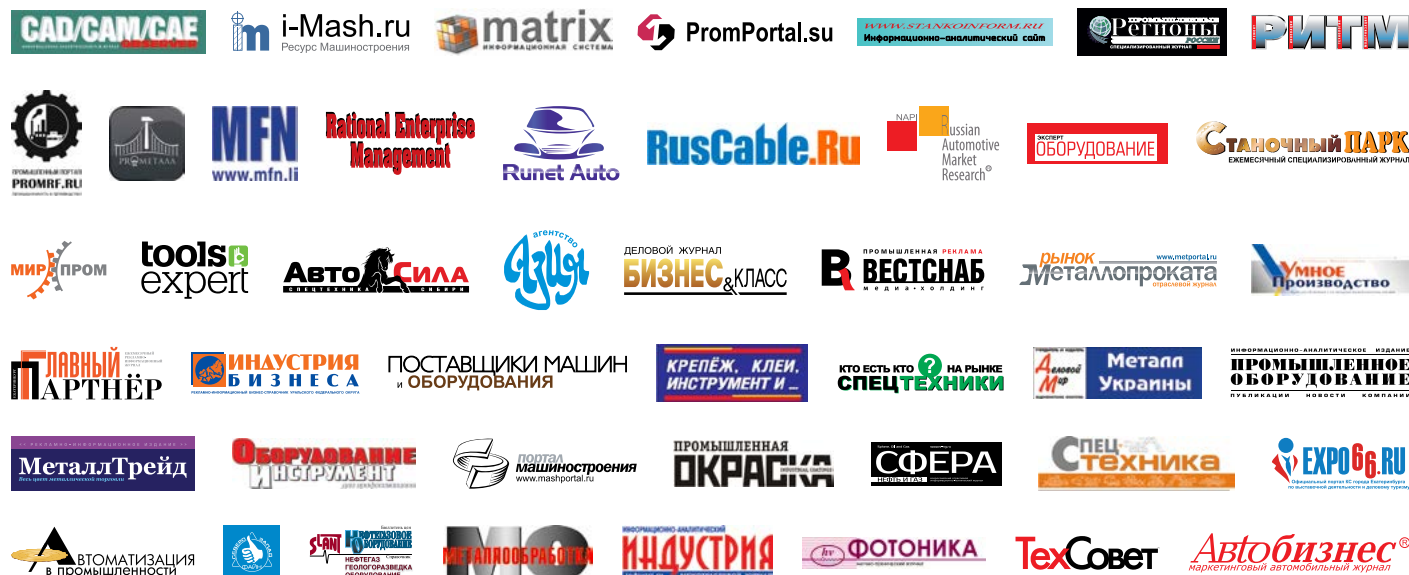
Союз Машиностроительных предприятий Свердловской области



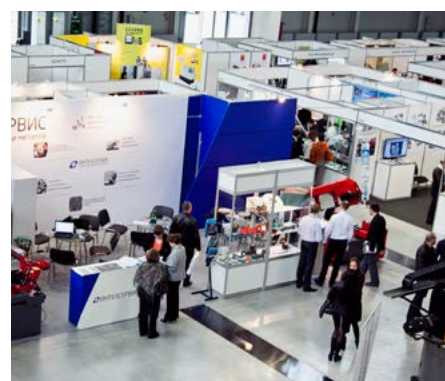
Свердловский областной Фонд поддержки малого предпринимательства

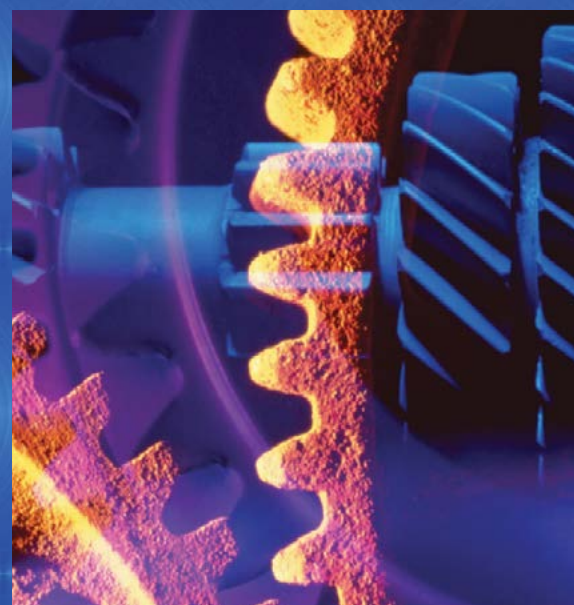
ОРГАНИЗАТОР

Информационная поддержка



МЕТАЛЛООБРАБОТКА. УРАЛ 2013





UralMetal
EXPO

11-я Международная специализированная выставка металлообрабатывающего оборудования,
материалов, комплектующих и услуг для машиностроения

Металлообработка. Урал UralMetalExpo 2014

24-26 сентября 2014, МВЦ «Екатеринбург-Экспо»

rte
exhibitions