

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE  
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

21-24 | 10 | 2019

В РАМКАХ ПРОЕКТА «НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-ИННОВАЦИИ ЭКСПО»  
PART OF THE RESEARCH-TECHNOLOGY-INNOVATIONS EXPO PROJECT

# ТЕХНОФОРУМ

TECHNOFORUM



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



Международная  
политехническая  
выставка

International  
Exhibition

[www.technoforum-expo.ru](http://www.technoforum-expo.ru)

12+



20  СТАНКОИНСТРУМЕНТ

60  EXPOCENTRE

**ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ:**  
PARTNER OF THE EXHIBITION:



**НОРНИКЕЛЬ**

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:**  
MEDIA PARTNERS:



ПОСТАВЩИКИ МАШИН  
и **ОБОРУДОВАНИЯ**



В РАМКАХ ПРОЕКТА  
«НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-  
ИННОВАЦИИ ЭКСПО»

PART OF THE RESEARCH-  
TECHNOLOGY-INNOVATIONS  
EXPO PROJECT

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE  
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ ВЫСТАВКА  
«ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ  
ОБРАБОТКИ КОНСТРУКЦИОННЫХ  
МАТЕРИАЛОВ»

# ТЕХНОФОРУМ TECHNOFORUM



РОССИЯ, МОСКВА,  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ  
КОМПЛЕКС «ЭКСПОЦЕНТР»  
RUSSIA, MOSCOW, EXPOCENTRE  
FAIRGROUNDS

INTERNATIONAL EXHIBITION FOR  
EQUIPMENT AND TECHNOLOGY FOR  
PROCESSING OF CONSTRUCTION  
MATERIALS

21-24 | 10 | 2019



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



ОРГАНИЗАТОРЫ:

- АО «ЭКСПОЦЕНТР»
- РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ  
ПРОДУКЦИИ «СТАНКОИНСТРУМЕНТ»

ORGANIZED BY:

- EXPOCENTRE AO
- STANKOINSTRUMENT — THE RUSSIAN  
ASSOCIATION OF MACHINE-TOOL  
MANUFACTURERS

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

- ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ
- МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОД ПАТРОНАТОМ ТОРГОВО-  
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ РФ

SUPPORTED BY:

- RUSSIAN STATE DUMA
- RUSSIAN MINISTRY OF INDUSTRY AND TRADE

UNDER AUSPICES OF RUSSIAN CHAMBER  
OF COMMERCE AND INDUSTRY

[www.technoforum-expo.ru](http://www.technoforum-expo.ru)

2019  СТАНКОИНСТРУМЕНТ

 EXPOCENTRE

ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY  
OF THE RUSSIAN FEDERATION

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

2019

№ 24

*Международная специализированная выставка*

**«ТЕХНОФОРУМ–2019»**

*проходит под патронажем  
Торгово-промышленной палаты  
Российской Федерации*

ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

С.Н. КАТЫРИН



В РАМКАХ ПРОЕКТА  
«НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-  
ИННОВАЦИИ ЭКСПО»

PART OF THE RESEARCH-  
TECHNOLOGY-INNOVATIONS  
EXPO PROJECT

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE  
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ  
ОБРАБОТКИ КОНСТРУКЦИОННЫХ  
МАТЕРИАЛОВ»

# ТЕХНОФОРУМ

## TECHNOFORUM

INTERNATIONAL EXHIBITION  
FOR EQUIPMENT AND TECHNOLOGY FOR  
PROCESSING OF CONSTRUCTION  
MATERIALS

## Содержание

---

Приветствия .....	4—10
План-схема ЦВК «Экспоцентр» .....	12—13
Программа мероприятий .....	15—16
План выставочного павильона .....	20—22
Алфавитный список участников выставки .....	27—54
Указатель участников выставки по странам .....	56—57
Список продуктов, услуг и фирм .....	63—77
Контактная информация .....	96

## Contents

---

Welcome Messages .....	4—10
Expocentre Fairgrounds Floor Plan .....	12—13
Event Program .....	16—17
Exhibition Floor Plan .....	20—24
Alphabetical List of Exhibitors .....	27—54
List of Exhibitors as to Countries .....	58—59
List of Products, Services and Exhibitors .....	79—93
Contact Details .....	96



## Приветствие участникам международной политехнической выставки «Технофорум-2019»

## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Technoforum 2019

### Уважаемые коллеги!

От имени Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и от себя лично рад приветствовать участников, гостей и организаторов международной политехнической выставки «Технофорум-2019» в Центральном выставочном комплексе «ЭКСПОЦЕНТР»! Выставка призвана представить ход реализации Федеральной целевой программы «Национальная технологическая база» и комплекса мер государственной поддержки отечественного машиностроения, углубления кооперации научно-технических и производственных организаций отрасли, продемонстрировать образцы нового высокотехнологичного металлообрабатывающего оборудования.

Министерство промышленности и торговли РФ считает выставку одним из ключевых мероприятий в области технологии обработки материалов, вносящих существенный вклад в реализацию соответствующих государственных программ и инвестиционных проектов и дающих наглядное представление о состоянии и тенденциях развития отрасли. Сегодня проводится активная работа по развитию внутреннего рынка, расширению спроса на отечественную продукцию, ускоренному внедрению научных разработок в промышленное производство.

Уверен, что выставка будет способствовать расширению международной кооперации и торговли, обмену инновационных технологий, заключению новых контрактов, а ее обширная деловая программа позволит представителям компаний детально и компетентно обсудить самые актуальные вопросы развития отрасли. Желаю всем участникам выставки «Технофорум-2019» хорошего настроения, эффективной и плодотворной работы!

Министр  
промышленности и торговли  
Российской Федерации  
**Д.В. Мантуров**

### Dear colleagues,

On behalf of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation and myself I would like to welcome the exhibitors, visitors and organisers of the Technoforum 2019 International Exhibition at EXPOCENTRE Fairgrounds! Technoforum is set to show the progress of implementation of the Federal Target Programme on the National Technology Base and a series of government support measures for the Russian machine building and the expansion of cooperation between research organisations and manufacturing enterprises. It will showcase new high-tech metalworking machinery.

We at the Russian Ministry of Industry and Trade believe Technoforum is one of the key Russian shows of material processing technologies. It makes a significant contribution to the implementation of state programmes and investment projects, and gives a clear picture of the state and trends of the industry. Today, we are actively working on the development of the domestic market, expansion of demand for Russian-made products and active implementation of R&D results in the industrial production.

I am positive that the show will boost international cooperation and trade, exchange of innovative technologies and signing of new deals. Its events and activities will no doubt provide every opportunity to industry professionals to discuss the most relevant issues in detail.

I would like to wish the participants in Technoforum 2019 every success and fruitful work!

**Denis Manturov**  
Minister  
of Industry and Trade  
of the Russian Federation



## Приветствие участникам международной политехнической выставки «Технофорум-2019»

## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Technoforum 2019

### Уважаемые коллеги!

Приглашаю вас принять участие в международной политехнической выставке «Технофорум-2019» 21–24 октября 2019 г. в Центральном выставочном комплексе «ЭКСПОЦЕНТР»!

Ключевые разделы выставки: робототехника и автоматизация производства, сварочное оборудование и аддитивные технологии, комплексные системы наукоемкого высокопроизводительного технологического оборудования для технического перевооружения предприятий. На выставке будут представлены новейшие исследования и оборудование для различных секторов машиностроения, станкостроения и разработки конструкционных материалов. Впервые в рамках «Технофорума-2019» состоится конкурс промышленных проектов.

Выставка включена в план мероприятий Министерства промышленности и торговли РФ и является важным этапом реализации проекта «НТИ Экспо» (Наука-Технологии-Инновации Экспо), учрежденного Комитетом Государственной Думы ФС РФ по образованию и науке, ТПП РФ, АО «ЭКСПОЦЕНТР» и призванного содействовать внедрению научных достижений в промышленное производство.

Организаторы выставки – АО «ЭКСПОЦЕНТР» и Российская Ассоциация производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент» под патронатом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации.

Ожидается, что в выставке примут участие свыше 100 ведущих российских и зарубежных компаний, более 7 000 специалистов.

Уверен, что участие в «Технофоруме-2019» даст возможность прямой коммуникации с профессиональной отраслевой аудиторией, будет способствовать динамичному развитию отечественной промышленности.

Депутат Государственной Думы  
Федерального Собрания  
Российской Федерации,  
председатель оргкомитета  
проекта «НТИ Экспо»

**В.М. Кононов**

### Dear colleagues,

I would like to invite you to take part in the Technoforum 2019 International Exhibition on 21–24 October 2019 at Expocentre Fairgrounds.

The exhibition key product sectors are robotics and industrial automation, welding equipment and additive manufacturing, and integrated systems of science-driven high-performance production machinery for retooling of production facilities. At the trade show there will be presented the latest studies and equipment for different sectors of machinery manufacturing, machine tool building, and development of construction materials. Technoforum 2019 will first feature the competition of industrial projects.

Technoforum is on the list of the events supported by the Russian Ministry of Industry and Trade and is an important stage in the implementation of the Research-Technology-Innovations Expo project established by the Russian State Duma Committee on Education and Science, the Russian Chamber of Commerce and Industry, and Expocentre AO. The project is aimed to facilitate implementation of scientific achievements in industrial manufacturing.

The exhibition is organised by Expocentre AO and Stankoinstrument, the Russian Association of Machine Tool Manufacturers. It runs under the auspices of the Russian Chamber of Commerce and Industry.

The participants in the in the trade show are expected to be 100 leading Russian and foreign companies and more than 7,000 industry experts.

I am sure participation in Technoforum 2019 will enable direct networking with professional audience and a rapid development of the Russian industry.

### Vladimir Kononov

Deputy of the Russian State Duma  
of the Russian Federal Assembly,  
Chairman of the organising committee  
of Research-Technology-Innovations Expo



## Приветствие участникам международной политехнической выставки «Технофорум-2019»

## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Technoforum 2019

От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников, гостей и организаторов международной политехнической выставки оборудования и технологий обработки конструкционных материалов «Технофорум-2019».

Для отечественной обрабатывающей промышленности и машиностроительного комплекса одной из важнейших задач является внедрение новейших видов оборудования и инновационных технологий.

Выставка «Технофорум» способствует поиску инвесторов, потенциальных партнеров и заказчиков, а представителям отрасли дает возможность в полной мере оценить современные практики и технологии.

Уверен, что проведение выставки и реализация обширной деловой программы будут способствовать решению вопросов, связанных с дальнейшим развитием отечественной станкоинструментальной индустрии, станут источником новых интересных идей и перспективных проектов.

Желаю гостям, организаторам и участникам выставки «Технофорум-2019» продуктивной работы, эффективного сотрудничества и выгодных контрактов.

Let me, on behalf of the Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation, welcome the exhibitors, visitors and organisers of the Technoforum 2019 international exhibition.

It is now very important to ensure that new types of equipment and innovative technologies are introduced in the Russian materials processing and machine building industries.

Technoforum helps to search for investors, potential partners and clients. It gives industry professionals a perfect opportunity to evaluate current practices and technologies.

I am positive that the exhibition and its many events will assist in finding solutions to issues related to the development of the Russian machine tool industry, and will become a source of new interesting ideas and promising projects.

I would like to wish all visitors, organisers and exhibitors of Technoforum 2019 fruitful work, mutually beneficial cooperation and profitable contracts.

Президент  
Торгово-промышленной палаты  
Российской Федерации  
**С.Н. Катyrин**

**Sergey Katyrin**  
President  
Chamber of Commerce and Industry  
of the Russian Federation



## Приветствие участникам международной политехнической выставки «Технофорум-2019»

**У**важаемые дамы и господа!

Международная политехническая выставка оборудования, приборов и технологий обработки конструкционных материалов «Технофорум-2019» воспринимается в профессиональной среде как главное отраслевое событие осени. «ЭКСПОЦЕНТР» организует выставку совместно с Российской Ассоциацией производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент» при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

«Технофорум-2019» впервые проводится в рамках новой межотраслевой платформы «НТИ Экспо» (Наука-Технологии-Инновации Экспо), которая объединяет масштабные мероприятия с государственным участием, ориентированные на реализацию национальных проектов и выполнение приоритетных задач по цифровизации экономики.

В экспозиции этого года новейшее оборудование, инновационные технологии, разработки, новые идеи и решения в области станкостроения и металлообработки демонстрируют ведущие отечественные и зарубежные предприятия, научно-технические центры и профильные вузы.

«Технофорум-2019» вновь собрал вместе разработчиков, производителей и потребителей промышленного оборудования из разных стран и регионов России. Тематические разделы выставки включают комплексные системы высокотехнологичного оборудования для основных перерабатывающих отраслей промышленности, станочные системы для обработки металла, дерева, камня, композиционных и полимерных материалов, робототехнику и автоматизацию производства, аддитивные технологии, сварочные технологии и многое другое.

Важно и то, что смотр проходит в период разработки планов закупок оборудования на следующий год. Стенды экспонентов посещает много потенциальных клиентов, которые приходят на выставку для серьезных переговоров и готовы детально обсуждать будущие сделки.

Выставку традиционно дополняет тематически акцентированная на важнейших отраслевых проблемах деловая программа с участием видных экспертов, руководителей компаний, представителей бизнеса, отраслевой науки и органов власти.

«Технофорум-2019» – это широкие возможности для установления новых деловых контактов, расширения сотрудничества и клиентской базы, получения выгодных заказов. Желаю участникам и посетителям выставки результативного общения и успехов в бизнесе!

Генеральный директор  
АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
**С.С. Беднов**



## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Technoforum 2019

Ladies and gentlemen,  
The Technoforum 2019 International Exhibition for Equipment and Technology for Processing of Construction Materials is perceived in the professional environment as a key autumn industry event. The trade show is organised by Expocentre AO in cooperation with the Stankoinstrument Russian Association of Machine Tool Manufacturers. It is supported by the Russian Ministry of Industry and Trade and runs under the auspices of the Russian Chamber of Commerce and Industry.

Technoforum 2019 is first held as part of the new Research-Technology-Innovations Expo intersectoral project that unites major events with participation of government authorities aimed at implementation of national projects and priority tasks related to economic digitalisation.

At this year's edition leading Russian and foreign companies, science and technology centres, and specialised universities will showcase the latest equipment, innovative technologies, developments, fresh ideas, and solutions in the machine tool industry and metalworking.

Technoforum 2019 once again brings together developers, manufacturers, and consumers of industrial equipment from different countries and regions of Russia. The Technoforum product sectors feature integrated systems of high-performance production machinery for retooling of production facilities of basic processing industries, machine tool systems for processing of metal, wood, stones, composite materials, and polymer materials, robotics and industrial automation, additive manufacturing, welding equipment, and many others.

It is also important that the trade show runs during the development of the equipment procurement plans for the next year. The exhibitors' stands are attended by many prospective customers who come to the trade show to hold serious negotiations and are ready to discuss future deals in retail.

Technoforum is traditionally accompanied by supporting events focused on the industry specific challenges with participation of prominent experts, CEOs, businessmen, sectoral research, and government authorities.

Technoforum 2019 means ample opportunities to generate new business leads, expand cooperation and customers, and get profitable orders. Let me wish the participants and visitors to the trade show effective networking and every business success!

**Sergey Bednov**  
Director General  
Expocentre AO

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Sergey Bednov', written in a cursive style.



## Приветствие участникам международной политехнической выставки «Технофорум-2019»

## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Technoforum 2019

От имени Российской Ассоциации производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент», соорганизатора данного выставочного проекта, приветствую гостей и участников международной политехнической выставки «Технофорум-2019». Выставка «Технофорум» является эффективной площадкой, где экспонентам предоставляется максимальная возможность для презентации инновационных продуктов, их активного продвижения в условиях быстро увеличивающегося спроса на высокотехнологическое оборудование, а также привлечения внимания к вопросам инвестиционной поддержки разработок наукоемкой продукции, поиска партнеров, развития кооперационных связей. Выставка проводится при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, имеет признание международного выставочного сообщества – знаки UFI и РСВЯ. Выставка «Технофорум» представляет современные технологии обработки материалов, интеллектуальные станочные системы и оборудование. Постоянно расширяется тематика мероприятия, каждый год появляются новые разделы. В этом году пристальное внимание будет уделено аддитивным технологиям, сварочному оборудованию и технологиям, робототехнике и автоматизации производства. Важной составляющей выставки является насыщенная деловая программа. Ассоциация «Станкоинструмент» особое внимание уделяет вопросам ее расширения, качеству проводимых мероприятий. Традиционно пройдут конференции по технологическому оборудованию для предприятий ОПК и предприятий железнодорожного машиностроения, упор будет сделан на развитие инновационных технологий и цифрового производства. Надеемся, что насыщенная деловая программа позволит установить новые деловые контакты, расширить сотрудничество, даст новый стимул повышению конкурентоспособности продукции. Желаю участникам и гостям выставки «Технофорум-2019» творческих успехов в развитии бизнеса, результативных деловых контактов, успешной и плодотворной работы.

On behalf of the Stankoinstrument Russian Association of Machine-Tool Manufacturers, a co-organiser of this event, let me welcome the visitors and exhibitors to the Technoforum 2019 International Exhibition.

Technoforum is an effective platform which gives the exhibitors every opportunity to showcase their innovative products, promote them in the environment of rapidly increasing demand for high-tech equipment, and draw attention to investments to support R&D, search for partners and enhancement of cooperation. The exhibition is supported by the Russian Ministry of Industry and Trade and bears logos of UFI and RUEF, which is a sign of acknowledgement from the global exhibition community. Technoforum showcases advanced technologies for materials processing and intelligent machine tool systems and equipment.

Every year Technoforum offers new products sectors. This year the focus will be on additive manufacturing, welding equipment and technologies, robotics and industrial automation. The important part of the exhibition is its programme of various events and activities. The Stankoinstrument Association pays special attention to launching new events and raising their quality. The regular conferences on equipment for the defense and railway industries will put the spotlight on innovative technologies and digital manufacturing.

We expect that the show's many events and activities will help to generate sales leads, expand cooperation and give a new impetus to improve product competitiveness. I would like to wish all exhibitors and visitors to Technoforum 2019 every success in business development and generating fruitful leads.

### Georgy Samodurov

President  
Stankoinstrument — Russian Association  
of Machine-Tool Manufacturers

Президент  
Ассоциации «Станкоинструмент»  
Г.В. Самодуров



## Приветствие участникам международной политехнической выставки «Технофорум-2019»

## Welcome Message to the participants of the International Exhibition Technoforum 2019

**У**важаемые коллеги, гости и участники выставки «Технофорум-2019!» Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» как ведущий научно-образовательный центр машиностроения является многолетним партнером и организатором деловых мероприятий международной политехнической выставки «Технофорум».

Каждый год «Технофорум» радует новыми форматами, появляются разделы, находящиеся на острие промышленных технологий, востребованных отраслями экономики.

Обеспечение технологического прорыва, повышение производительности, сокращение затрат и сроков вывода на рынок новой продукции – те важнейшие вопросы, на решение которых ориентирована деловая программа «Технофорума».

Включение «Технофорума» в проект «НТИ Экспо» должно стать дополнительным стимулом посетить павильоны и мероприятия деловой программы выставки в 2019 году для широкого спектра отраслевых специалистов, интересующихся развитием современных промышленных технологий.

МГТУ «СТАНКИН» не только выступит экспонентом выставки «Технофорум-2019», но и проведет серию деловых мероприятий, посвященных актуальным проблемам цифровой трансформации промышленности, в том числе будет проведен открытый лекторий, на котором выступят эксперты в области современных технологий Индустрии 4.0. Студенты и сотрудники университета будут активными участниками мероприятий выставки.

Уверена, что «Технофорум-2019» станет ключевым деловым отраслевым событием осени и рассчитываю, что работа на выставке будет интересной и продуктивной для всех ее гостей и участников!

Ректор  
Московского государственного  
технологического университета  
«СТАНКИН»

**Е.Г. Катаева**

**D**ear colleagues, visitors and exhibitors of Technoforum 2019, The STANKIN Moscow State University of Technology, being a leading research and educational centre of machine building, has been a long standing partner and an event organiser at the Technoforum international exhibition.

Every year, Technoforum offers new exhibition sectors showcasing cutting edge industrial technologies important for various sectors of economy.

Ensuring technological breakthroughs, performance improvement, reduction of costs and time between product development and market launch are the most important issues addressed at Technoforum's supporting events. The inclusion of Technoforum in the Research-Technology-Innovations Project provides an additional incentive for industry professionals, who are interested in the development of advanced industrial technologies, to attend the exhibition and its events in 2019.

This year, STANKIN not only exhibits at Technoforum but also organises a series of events devoted to the most relevant issues of digital transformation of industry. The events will include open lectures by experts on Industry 4.0. The university's students and professors will take active part in all the events.

I am positive that Technoforum 2019 will become this autumn's key event, and it will be interesting and productive for all its visitors and exhibitors!

**Elena Kataeva**  
Rector  
STANKIN  
Moscow State University  
of Technology



## ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ТПП РФ)

**Адрес:** Россия, 109012,  
Москва, ул. Ильинка, д. 6/1, стр. 1

**Справочная:**  
Тел.: (495) 620-00-09; факс: (495) 620-03-60

**Эл. почта:** [tpprf@tpprf.ru](mailto:tpprf@tpprf.ru)

**Сайт:** [www.tpprf.ru](http://www.tpprf.ru)

**Департамент выставочной, ярмарочной  
и конгрессной деятельности:**

Тел.: (495) 620-03-89; факс: (495) 620-02-51

Торгово-промышленная палата Российской Федерации содействует развитию отечественного предпринимательства и экономики, основываясь на национальных традициях и с учётом мирового опыта.

Палата представляет интересы российских предпринимателей в отношениях с органами власти, содействует созданию условий, благоприятных для становления социально-ориентированной рыночной экономики, оказывает помощь в формировании правовой среды и инфраструктуры предпринимательской деятельности.

Система ТПП РФ сегодня — это:

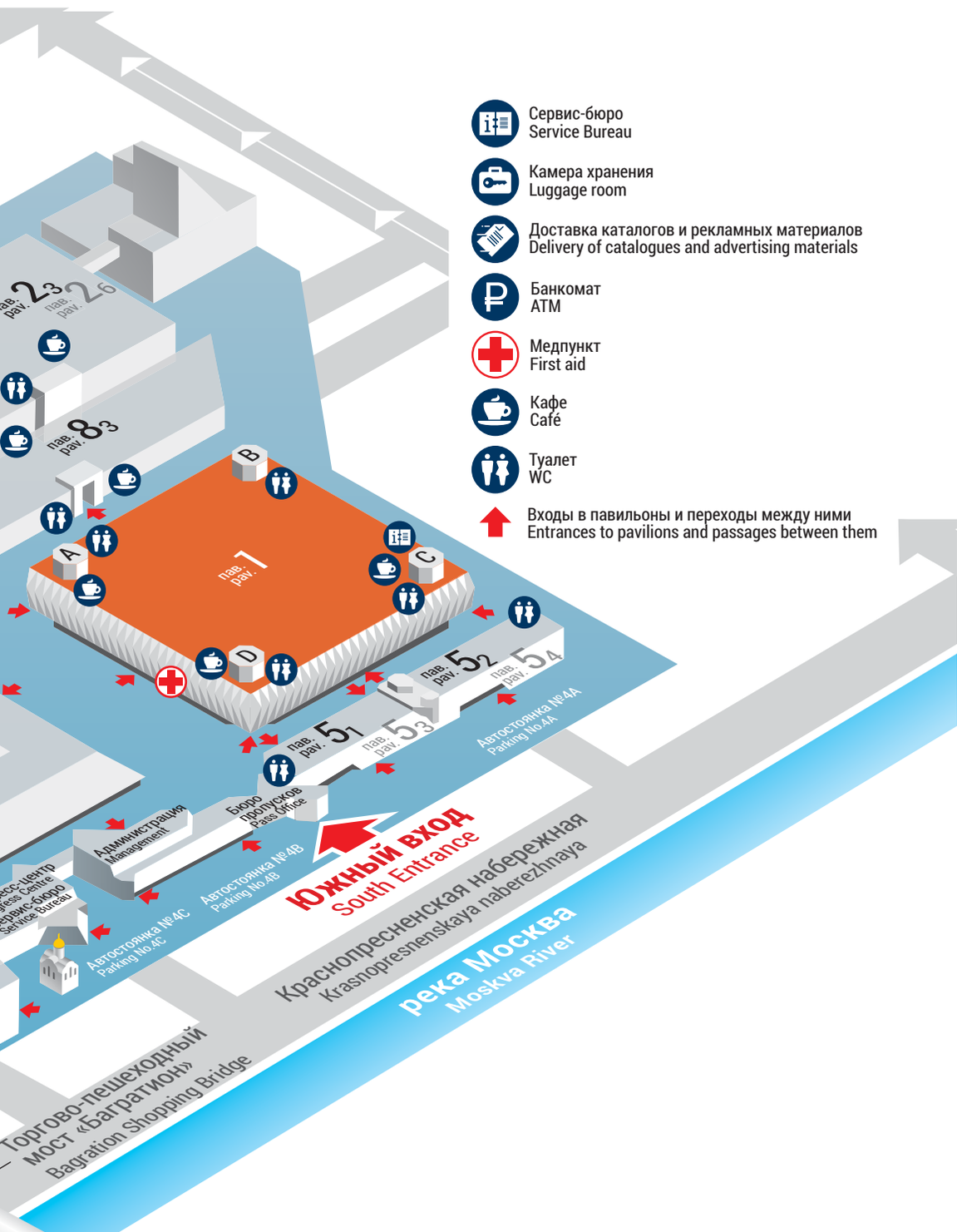
- ✔ более 180 торгово-промышленных палат в субъектах Российской Федерации;
- ✔ более 200 сформировавшихся на федеральном и 500 — на региональном уровнях отраслевых объединений предпринимателей, представляющих основные секторы российской экономики;
- ✔ более 70 крупных компаний, эффективно работающих в ключевых отраслях экономики;
- ✔ около 50 тысяч предприятий и организаций различных форм собственности;
- ✔ 26 комитетов и 6 советов ТПП РФ по различным направлениям деятельности и отраслям предпринимательства и более 1000 комитетов, комиссий, советов и других общественных формирований, созданных территориальными палатами;
- ✔ более 30 представительств ТПП РФ за рубежом, работающих в 40 странах.

Представляя интересы отечественного бизнеса от малых компаний до крупных промышленных и финансовых групп, ТПП РФ охватывает все сферы экономики — промышленность, внутреннюю и внешнюю торговлю, сельское хозяйство, финансовую систему, услуги и т.д.

В последнее время Палата все большее внимание уделяет вопросам инвестиционной и инновационной деятельности, координации работы территориальных торгово-промышленных палат в данной области.

# ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Exprocentre Fairgrounds





-  Сервис-бюро  
Service Bureau
-  Камера хранения  
Luggage room
-  Доставка каталогов и рекламных материалов  
Delivery of catalogues and advertising materials
-  Банкомат  
ATM
-  Медпункт  
First aid
-  Кафе  
Café
-  Туалет  
WC
-  Входы в павильоны и переходы между ними  
Entrances to pavilions and passages between them

# Конференц-залы ЦВК «Экспоцентр»

# Conference Halls of Expocentre Fairgrounds



## Павильон № 1

1. Зал «D1», вход «D», 3-й этаж
2. Зал «D2», вход «D», 3-й этаж
3. Переговорная комната, вход «D», 3-й этаж
4. Зал «Восточный», вход «B», 2-й этаж
5. VIP-переговорная, 1-й этаж

## Павильон № 2

6. Синий зал, 3-й этаж
7. Холл Синего зала, 3-й этаж
8. VIP-переговорная, 3-й этаж
- 9-12. Переговорные комнаты №1-4, 3-й этаж
13. VIP-кабинет, 3-й этаж
14. Зал семинаров №1, 3-й этаж
15. Зал семинаров №2, 4-й этаж
16. Зал семинаров №3, 1-й этаж
17. Зал семинаров №4, 1-й этаж
18. Зал семинаров №5, 2-й этаж

## Павильон № 7

19. Зал «Панорама», 4-й этаж
20. Банкетный зал, 3-й – 4-й этажи (2 входа)
21. Комната для семинаров, 2-й этаж
22. Фойе 4-го этажа
23. Фойе 5-го этажа
24. Конференц-зал, 4-й – 5-й этажи (2 входа)
25. VIP-переговорная, 4-й этаж

## Павильон № 8

26. Конференц-зал, 1-й этаж
27. Зал фуршетов, 1-й этаж
28. VIP-переговорная, 3-й этаж
29. Переговорная комната №1, 3-й этаж
30. Зал для семинаров №2, 3-й этаж
31. Переговорная комната №2, 3-й этаж

## Конгресс-центр

32. Зал «Стеклянный купол», 3-й этаж
33. Холл зала «Стеклянный купол», 3-й этаж
34. Переговорная комната, 2-й этаж
35. Пресс-зал, 2-й этаж
36. Мраморный зал, 1-й этаж
37. Холл Мраморного зала, 1-й этаж

## Павильон «Форум»

38. Зал «Южный»

## Pavilion No.1

1. Hall D1, Entrance D, Floor 3
2. Hall D2, Entrance D, Floor 3
3. Meeting Room, Entrance D, Floor 3
4. Eastern Hall, Entrance B, Floor 2
5. VIP Meeting Room, Floor 1

## Pavilion No.2

6. Blue Hall, Floor 3
7. Blue Hall Lobby, Floor 3
8. VIP Meeting Room, Floor 3
- 9-12. Meeting Rooms No.1-4, Floor 3
13. VIP Office, Floor 3
14. Seminar Hall No.1, Floor 3
15. Seminar Hall No.2, Floor 4
16. Seminar Hall No.3, Floor 1
17. Seminar Hall No.4, Floor 1
18. Seminar Hall No.5, Floor 2

## Pavilion No.7

19. Panoramic Hall, Floor 4
20. Banquet Hall, Floors 3, 4 (two entrances)
21. Seminar Room, Floor 2
22. Lobby of Floor 4
23. Lobby of Floor 5
24. Conference Hall, Floors 4, 5 (two entrances)
25. VIP Meeting Room, Floor 4

## Pavilion No.8

26. Conference Hall, Floor 1
27. Buffet Hall, Floor 1
28. VIP Meeting Room, Floor 3
29. Meeting Room No.1, Floor 3
30. Seminar Hall No.2, Floor 3
31. Meeting Room No.2, Floor 3

## Congress Centre

32. SkyLight Hall, Floor 3
33. SkyLight Hall Lobby, Floor 3
34. Meeting Room, Floor 2
35. Press Hall, Floor 2
36. Marble Hall, Floor 1
37. Marble Hall Lobby, Floor 1

## Forum Pavilion

38. Southern Hall

## Деловая программа\* выставки «Технофорум-2019»

### 21 октября 2019 г., понедельник

(часы работы: 9:00-18:00)

11:00—13:00 Торжественное открытие выставки,  
пресс-подход, VIP-обход экспозиции

**Модератор:** В.М. Кононов, депутат  
Государственной Думы Федерального  
Собрания Российской Федерации,  
председатель Оргкомитета «НТИ Экспо»  
*Павильон 2, Синий зал*

13:00—17:00 **Круглый стол «Цифровизация, цифровая  
промышленность и искусственный интеллект»**

**Организатор:** Департамент цифровых технологий  
Министерства промышленности и торговли РФ,  
ГК «Цифра», АО «Экспоцентр»  
**При содействии:** Экспертный совет по научно-  
технологическому развитию и интеллектуальной  
собственности ГД ФС РФ  
*Павильон 2, Синий зал*

13:00—17:00 **Конференция «Сварочные технологии  
и автоматизация сварочных процессов»**

**Организаторы:** RENA SOLUTIONS, АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «В», конференц-зал 1*

18:00 **Торжественный прием по случаю  
открытия выставки**

*Павильон 5, зал 1*

18:30 **Церемония награждения конкурса  
«ТЕХНОФОРУМ-ЛИДЕР»**

**Организатор:** АО «Экспоцентр»  
**Операторы:** ООО «Приоритет», RENA SOLUTIONS  
*Павильон 5, зал 1*

### 22 октября 2019 г., вторник

(часы работы: 9:00-18:00)

11:00—15:00 **Конференция «Комплексные технологии  
для техпервооружения и модернизации  
предприятий ОПК в соответствии с концепцией  
Индустрия 4.0»**

**Организаторы:** Ассоциация производителей  
станкоинструментальной продукции  
«Станкоинструмент», АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «С», конференц-зал 2*

15:00—17:00 **Мастер-класс «Защита  
интеллектуальной собственности  
и повышение капитализации компании»**

**Организатор:** Всероссийское общество  
изобретателей и рационализаторов (ВОИР)  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «С», конференц-зал 2*

13:00—15:00 **Деловой обед для маркетологов  
промышленных компаний: выбор  
специализированных маркетинговых  
инструментов и каналов коммуникации  
для промышленного рынка в условиях  
цифровизации**

**Организатор:** АО «Экспоцентр»  
**Оператор:** ООО «Приоритет»  
*Павильон 1, вход «D», 3-й этаж, зал «D2»*

11:00—13:00 **Семинар «Человеческий фактор  
как залог успеха и надежной работы  
коллектива»**

**Организатор:** интернет-издание  
«Капитал страны»  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «В», зал «Восточный», 2-й этаж*

11:00—17:00 **Международная  
научно-практическая конференция  
«Цифровая экономика и Индустрия 4.0.  
Теория и практика»**

**Организаторы:** ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «D», зал «D1», 3-й этаж*

12:00—16:00 **Семинар «Как роботизировать  
производство?»**

**Организатор:** Национальная ассоциация  
участников рынка робототехники (НАУРР)  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «В», конференц-зал 1*

14:00—17:00 **Конференция «Листообработка:  
цифровые методы повышения  
эффективности современного  
производства»**

**Организатор:** RENA SOLUTIONS  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «В», зал «Восточный», 2-й этаж*

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

**EXPOCENTRE**

## 23 октября 2019 г., среда

(часы работы: 9:00-18:00)

11:00—15:00 **Конференция «Инновационное станкостроение, технологии, инструмент предприятий железнодорожного машиностроения. Цифровое производство, комплексная автоматизация технологических процессов»**

**Организаторы:** Ассоциация производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент», АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «С», конференц-зал 2*

11:00—17:00 **Специализированный круглый стол «Перспективные технологии и высокотехнологичное оборудование для предприятий нефтегазовой отрасли»**

**Организатор:** «Эр Пи Ай Интернэшнл»  
*Павильон 1, вход «В», 2-й этаж, зал «Восточный»*

11:00—17:00 **Конференция «Передовые решения для аддитивных технологий»**

**Организаторы:** RENA SOLUTIONS, АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «В», конференц-зал 1*

9:30—17:00 **Всероссийское совещание патентных поверенных**

**Организатор:** Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР)  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 2, Синий зал*

11:00—17:00 **Лекторий «Цифровая трансформация промышленности»**

**Организатор:** ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, зал «D2», вход «D», 3-й этаж*

## 24 октября 2019 г., четверг

(часы работы: 9:00-18:00)

10:00—17:00 **Экспертная сессия «Стратегия научно-технологического развития России: цифровые конвергентные технологии»**

**Организатор:** ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 2, Синий зал*

11:00—12:00 **Семинар «Новые инструментальные и цифровые решения от Sandvik Coromant»**

**Организатор:** Sandvik Coromant  
**При содействии:** АО «Экспоцентр»  
*Павильон 1, вход «С», конференц-зал 2*

\* В программе возможны изменения и дополнения

# Event Schedule\* of Technoforum 2019

## October 21, 2019. Monday

(Working hours: 9:00-18:00)

11:00—13:00 **Official opening ceremony, media scrum, VIP tour around the exhibition**

**Moderated by:** Vladimir Kononov, Deputy of the Russian State Duma of the Russian Federal Assembly, Chairman of the organising committee of Research-Technology-Innovations Expo  
*Pavilion 2, Blue Hall*

13:00—17:00 **Panel on Digitalization, Digital Industry and Artificial Intelligence**

**Organised by:** Department of Digital Technologies of the Russian Ministry of Industry and Trade, Zyfra Group, EXPOCENTRE AO

**Assisted by:** the Expert Council on Scientific and Technological Development and Intellectual Property of the Russian State Duma  
*Pavilion 2, Blue Hall*

13:00—17:00 **Conference on Welding Technology and Automation**

**Organised by:** RENA Solutions, EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 1, Entrance B*

18:00 **Gala dinner**

*Pavilion 5, Hall 1*

18:30 **Award ceremony of the Technoforum-Leader competition**

**Organised by:** EXPOCENTRE AO  
**Operated by:** Prioritet OOO, RENA Solutions  
*Pavilion 5, Hall 1*



## October 22, 2019. Tuesday

(Working hours: 9:00-18:00)

- 11:00—15:00 **Conference on Comprehensive Technologies for Upgrade and Modernization of Defense Industry Enterprises in Accordance with the Industry 4.0 Concept**  
**Organised by:** the Stankoinstrument Association, EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 2, Entrance C*
- 15:00—17:00 **Master Class on Protection of Intellectual Property and Increase of Company Value**  
**Organised by:** VOIR - the All-Russian Society of Inventors and Rationalizers  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 2, Entrance C*
- 13:00—15:00 **Business lunch for marketing experts: choosing the right marketing tools and communication channels for industrial market in a digitalization environment**  
**Organised by:** EXPOCENTRE AO  
**Operated by:** Prioritet OOO  
*Pavilion 1, Hall D2, Entrance D, Floor 3*
- 11:00—13:00 **Workshop on the Human Factor as a Key to Success and Consistent Performance of Staff**  
**Organised by:** Nation's Capital  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Eastern Hall, Entrance B, Floor 2*
- 11:00—17:00 **International Conference on Digital Economy and Industry 4.0. Theory and Practice**  
**Organised by:** STANKIN Moscow State University of Technology  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Hall D1, Entrance D, Floor 3*
- 12:00—16:00 **Workshop on How to Robotize Production**  
**Organised by:** the Russian Association of Robotics (RAR)  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 1, Entrance B*
- 14:00—17:00 **Conference on Sheet Metalworking: Digital Methods to Increase Production Efficiency**  
**Organised by:** Rena Solutions  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Eastern Hall, Entrance B, Floor 2*

## October 23, 2019. Wednesday

(Working hours: 9:00-18:00)

- 11:00—15:00 **Conference on Innovative Machine Building, Technologies, Tooling for Rolling Stock Manufacturing. Digital Production, Comprehensive Process Automation**  
**Organised by:** the Stankoinstrument Association, EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 2, Entrance C*
- 11:00—17:00 **Panel on Advanced Technologies and High-Tech Equipment for Oil and Gas Companies**  
**Organised by:** RPI International  
*Pavilion 1, Eastern Hall, Entrance B, Floor 2*
- 11:00—17:00 **Conference on Advanced Solutions for Additive Manufacturing**  
**Organised by:** Rena Solutions, EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 1, Entrance B*
- 9:30—17:00 **Russian Meeting of Patent Attorneys**  
**Organised by:** VOIR - the All-Russian Society of Inventors and Rationalizers  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 2, Blue Hall*
- 11:00—17:00 **Lectures on Digital Transformation of Industry**  
**Organised by:** STANKIN Moscow State University of Technology  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Hall D2, Entrance D, Floor 3*

## October 24, 2019. Thursday

(Working hours: 9:00-18:00)

- 10:00—17:00 **Expert Session on the Strategy of Scientific and Technical Development of Russia: Digital Convergence Technologies**  
**Organised by:** STANKIN Moscow State University of Technology  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 2, Blue Hall*
- 11:00—12:00 **Workshop on New Instrumental and Digital Solutions from Sandvik Coromant**  
**Organised by:** Sandvik Coromant  
**Assisted by:** EXPOCENTRE AO  
*Pavilion 1, Conference Hall 2, Entrance C*

\* Subject to alteration

БОЛЕЕ 100 ВЫСТАВОК  
1 500 000  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

EXPOCENTRE

# Спонсорские ВОЗМОЖНОСТИ

Воспользуйтесь  
уникальными предложениями  
реализовать свои бизнес-цели  
вместе с выставкой «Технофорум-2020»,  
став спонсором главного события отрасли  
в России!

Новые  
уникальные  
опции!



Результат  
на любом поле!

Не является публичной офертой



Подробная информация  
о содержании спонсорских пакетов  
8 (800) 707-37-99 (звонок по России бесплатный)  
+7 (499) 795-41-72  
E-mail: [info@expocentr.ru](mailto:info@expocentr.ru)  
[www.technoforum-expo.ru](http://www.technoforum-expo.ru)



ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE  
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

21-24 | 10 | 2019

В РАМКАХ ПРОЕКТА «НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-ИННОВАЦИИ ЭКСПО»  
PART OF THE RESEARCH-TECHNOLOGY-INNOVATIONS EXPO PROJECT

# ТЕХНОФОРУМ

TECHNOFORUM



Международная  
политехническая  
выставка

International  
Exhibition

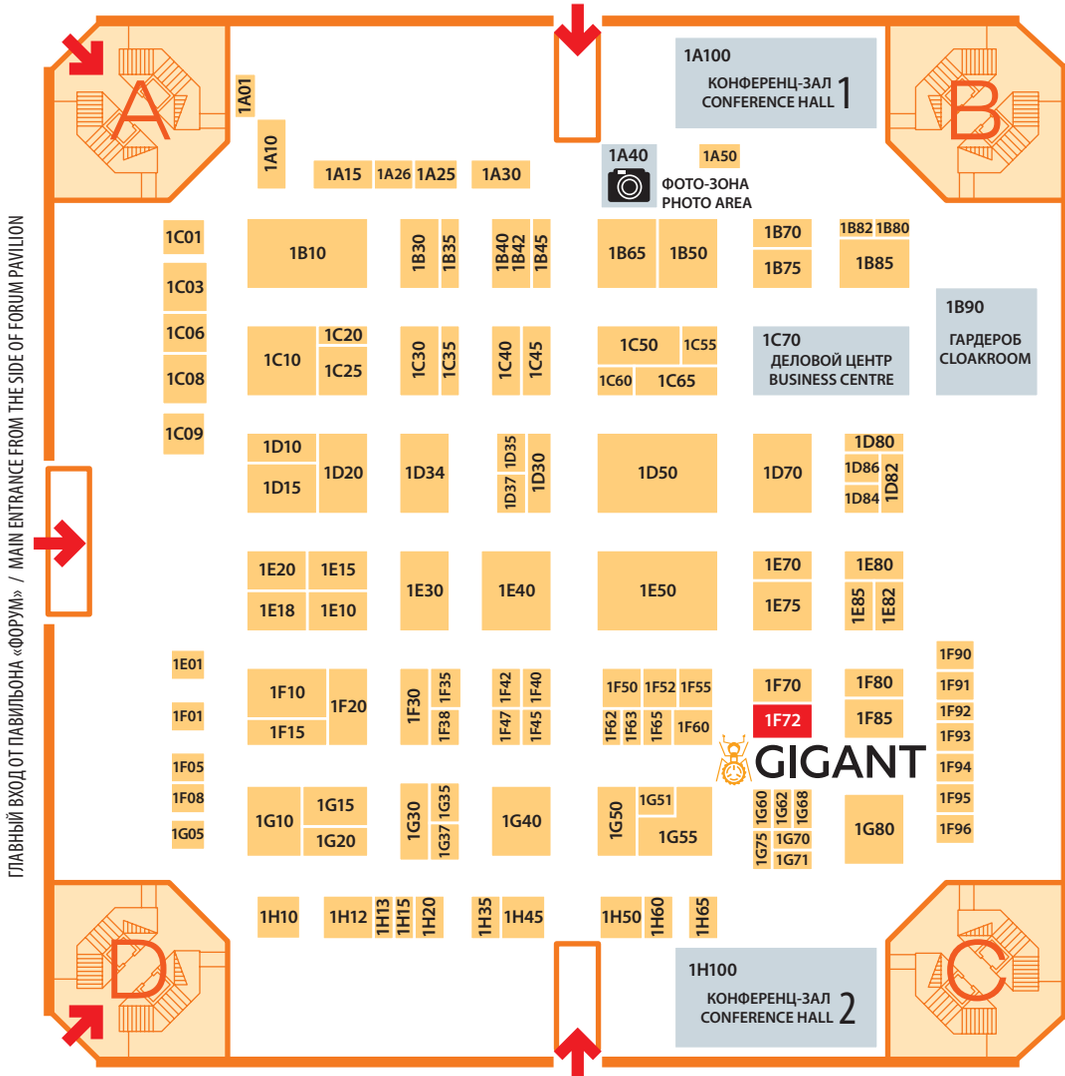
План  
выставочного  
павильона

Exhibition  
Floor  
Plan

# Павильон 1 | Pavilion 1

ВХОД ОТ ПАВИЛЬОНОВ № 8 И «ФОРУМ»  
ENTRANCE FROM THE SIDE OF PAVILIONS 8 AND FORUM

ВХОД ОТ ПАВИЛЬОНА № 8  
ENTRANCE FROM THE SIDE OF PAVILION 8



ГЛАВНЫЙ ВХОД ОТ ПАВИЛЬОНА «ФОРУМ» / MAIN ENTRANCE FROM THE SIDE OF FORUM PAVILION

ВХОД ОТ ЮЖНОГО ВХОДА И ПАВИЛЬОНА № 5  
ENTRANCE FROM THE SIDE OF THE SOUTH  
ENTRANCE AND PAVILION 5

ВХОД ОТ ПАВИЛЬОНА № 5  
ENTRANCE FROM THE SIDE  
OF PAVILION 5

НАБЕРЕЖНАЯ РЕКИ МОСКВЫ  
MOSKVA RIVER EMBANKMENT

ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ  
PARTNER OF THE  
EXHIBITION



**НОРНИКЕЛЬ**



## Павильон 1

	стенд	стр.		стенд	стр.
3D CONTROL, РОССИЯ	1G75	27	ВИДИС ГРУПП, ООО, РОССИЯ	1C03	32
ERMAKSAN, ТУРЦИЯ	1B40	27	ВИСТАН, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	32
G2R, РОССИЯ	1E82	27	ВОРЛД Русланд, ООО, РОССИЯ	1B70	32
КЕВ-РУС, РОССИЯ	1G20	37	ВОСКОМАШ, РОССИЯ	1Н10	33
MITUTOYO RUS LLC, ЯПОНИЯ	1C65	27	ВСЕ РЕГИОНЫ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	1Н13	33
REGO FIX AG, ШВЕЙЦАРИЯ	1G40	27	ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (ВятГУ), ФГБОУ ВО, РОССИЯ	1G71	33
RUWAC GmbH, ГЕРМАНИЯ	1E01	27	ГАНТРИ, ООО, РОССИЯ	1C55	33
SAHINLER, ТУРЦИЯ	1B40	28	<b>ГИГАНТ, ЗАО, РОССИЯ</b>	<b>1F72</b>	<b>33</b>
TECHNO RED, РОССИЯ	1D30	28	ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, РОССИЯ	1B50	33
Top 3D Group, РОССИЯ	1H60	28	ГЛАПС, РОССИЯ	1G55	34
UNIVERSAL ROBOTS A/S, ДАНИЯ	1D30	28	ДЕЛЬТА-ТЕСТ, НПК, ООО, РОССИЯ	1C09	34
WTO GmbH, ГЕРМАНИЯ	1G40	28	ДЕНЕР-РУССИЯ, РОССИЯ	1B82	34
АВАЛОН РУС — ФИНИШНЫЕ СИСТЕМЫ, ООО, РОССИЯ	1C06	28	ДЮКОН, РОССИЯ	1C60	34
АВГ ТЕХНОЛОГИИ, РОССИЯ	1A25	29	ИНВЕНТ, РОССИЯ	1E50	34
АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, РОССИЯ	1E40	29	ИНКОР, РОССИЯ	1F01	34
АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ, АО, РОССИЯ	1H65	29	ИнноФорма, ООО, РОССИЯ	1G55	35
АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, РОССИЯ	1F42	29	ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ ИМ. А.А. БЛАГОНРАВОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИМАШ РАН), ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ, РОССИЯ	1F90	35
АЛЕКСМАШ, ООО, РОССИЯ	1C01	29	ИНТЕРВЕСП-М, ООО, РОССИЯ	1B40	35
АЛЮМИКА, РОССИЯ	1G55	29	ИНТЕХНИКА, ООО, РОССИЯ	1C40	35
АНАЙ Бел ИТ, ООО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	30	ИНТЕХСЕРВИС, РОССИЯ	1G50	35
АСМ-СЕРВИС, ООО, РОССИЯ	1G30	30	ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, РОССИЯ	1B85	36
АССОЦИАЦИЯ КОНСУЛЬТАНТОВ ПО ПОДБОРУ ПЕРСОНАЛА (АКПП), РОССИЯ	1D80	30	ИСКАР, ООО, РОССИЯ	1F35	36
АССОЦИАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ, РОССИЯ	1G68	30	ИТО, ИЗДАТЕЛЬСТВО, РОССИЯ	1D84	36
БАЛТ-СИСТЕМ, ООО, РОССИЯ	1G10	30	КАВЕ, ООО, РОССИЯ	1Н15	36
БАМгрупп, ООО, РОССИЯ	1E10	30	КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО, РОССИЯ	1F63	37
БАРУС, РОССИЯ	1E75	31	КАМИ, Ассоциация, РОССИЯ	1B65	36
БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, РОССИЯ	1B45	31	КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, РОССИЯ	1E18	37
БИЗНЕС СТОЛИЦЫ, РЕДАКЦИЯ, ООО, РОССИЯ	1D82	31	КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА М.Ф. ПАНОВА, РОССИЯ	1G05	37
БОДОР, ООО, РОССИЯ	1B42	31	КОНСТРУКТОР. МАШИНОСТРОИТЕЛЬ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	1G70	37
ВЕБЕР КОМЕХАНИКС, РОССИЯ	1A15	31	КОНТУР, РОССИЯ	1E70	38
ВЕКТОР ГРУПП, РОССИЯ	1C45	31	КОРАБЕЛ.РУ, РОССИЯ	1D82	37
ВЕСТНИК МГТУ «СТАНКИН», ЖУРНАЛ, РОССИЯ	1D82	32	КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКОЗАВОД, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	38
ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ, ООО, РОССИЯ	1D82	32	КУЗЛИТМАШ, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	38
ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, РОССИЯ	1A30	32	ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР, РОССИЯ	1D15	38
			ЛИПЕЦКИЙ СТАНКОЗАВОД «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО, РОССИЯ	1F60	38
			ЛИПЕЦКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, РОССИЯ	1F30	38
			ЛК Машинери Рус, ООО, РОССИЯ	1F85	39
			ЛМТ РУС, ООО, РОССИЯ	1D34	39



БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

**EXPOCENTRE**

	стенд	стр.
МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП, РОССИЯ	1H50	39
МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, РОССИЯ	1G35	39
МЕХАТРОНИКА, РОССИЯ	1F08	39
МЗОР, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	39
МИКРОБОР КОМПОЗИТ, ООО, РОССИЯ	1C35	40
МИКРОН, ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ, ООО, УКРАИНА	1H20	40
МИП ЭД ТьГУ, ООО, РОССИЯ	1G55	40
МИСиС, НИТУ, РОССИЯ	1D86	40
МЛ СЕРВИС, ООО, РОССИЯ	1F40	40
МОДЕРНИЗАЦИЯ И РЕМОНТ, КОРПОРАЦИЯ, НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО, РОССИЯ	1F91	41
МОНОЛИТ, ООО, РОССИЯ	1D10	41
МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)/МАИ, РОССИЯ	1F95	41
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) — МГТУ ИМ. Н.Э. БАУМАНА, РОССИЯ	1F94	41
МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО (МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ), РОССИЯ	1F62	41
МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ, РОССИЯ	1B80	41
МОССклад, РОССИЯ	1E85	42
МЭИ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО (НИУ «МЭИ»), РОССИЯ	1F96	42
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н. П. ОГАРЁВА, ИНСТИТУТ МЕХАНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ, РОССИЯ	1F45	42
<b>НОРНИКЕЛЬ, РОССИЯ</b>		<b>42</b>
ОКУМА Европа РУС, ООО, РОССИЯ	1C20	42
ОЛДЭНГ Машиностроительная инжиниринговая компания, РОССИЯ	1F15	42
ОРШАНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	44
ОТС-ТЕХНОЛОГИИ, ООО, РОССИЯ	1G40	44
ПЕГАС, РОССИЯ	1E80	44
ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «БЕЗОПАСНОСТЬ», РОССИЯ	1B75	44
ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, РОССИЯ	1C50	44
ПИЛОУС, РОССИЯ	1C08	44
ПНЕВМАТИКА, АО, РОССИЯ	1F05	45
ПОСТАВЩИКИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, РОССИЯ	1G62	45
ПромАрсенал, Компания, РОССИЯ	1F65	45
ПРОМИНТЕХ, ООО, РОССИЯ	1B30	45
ПРОМОЙЛ, ООО, РОССИЯ	1F20	45
ПроТехнологии, РОССИЯ	1E30	46
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, РОССИЯ	1C25	46
РИТМ машиностроения, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	1G60	46
РОСМАРК-СТАЛЬ, РОССИЯ	1C30	46
РТС, ООО, РОССИЯ	1H35	46

	стенд	стр.
РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, РОССИЯ	1C10	46
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, РОССИЯ	1A10	47
РЯЗАНСКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, РОССИЯ	1F80	47
СЕКИРУС, РОССИЯ	1A50	47
СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО, РОССИЯ	1E15	47
СИСТЕМА, ООО, РОССИЯ	1B50	47
СОНАТЕК, ООО, РОССИЯ	1D20	47
СПАК, РОССИЯ	1F47	
СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО, РИА, ООО, РОССИЯ	1D82	48
СТАНКИН, МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО (ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»), РОССИЯ	1F50	48
СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, РОССИЯ	1B10 1A01	48
СтанкоГомель, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	48
СТАНКОИНСТРУМЕНТ И МЕТАЛЛООБРАБОТКА, МЕЖОТРАСЛЕВОЙ КЛАСТЕР (г. Москва), РОССИЯ	1F92	48
СТАНКОИНСТРУМЕНТ, АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ, РОССИЯ	1G80	48
СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ КЛАСТЕР РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, РОССИЯ	1F93	49
СтанкоМашКомплекс, АО, РОССИЯ	1G15	49
СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА, ОАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	1D70	49
СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО, РОССИЯ	1F55	49
ТЕКИНМАК, ООО, РОССИЯ	1G37	49
ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО (ООО «Т.Р.О.С.»), РОССИЯ	1B35	50
ТЕХНОСФЕРА, РИЦ, АО, РОССИЯ	1F52	49
ТРАНСЕТ, ООО, РОССИЯ	1D37	50
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, РОССИЯ	1F38	50
УРАН, НПФ, ЗАО, РОССИЯ	1G51	50
ФАЛУК, РОССИЯ	1E20	51
ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, РОССИЯ		50
ХАЛТЕК, РОССИЯ	1A26	51
ХОФФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, РОССИЯ	1F10	52
ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, РОССИЯ	1H45	52
ЦЕНТР ФИНИШНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, РОССИЯ	1H12	52
ЦНИИ ЛОТ, РОССИЯ	1D15	52
ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО, РОССИЯ	1D35	52
ЭВЕРЕСТ, ООО, РОССИЯ	1G55	52
ЭКСМАШ, ОП, ООО, РОССИЯ	1B50	54
ЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ, ООО, РОССИЯ	1G55	54
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, РОССИЯ	1E40	54
ЭС ТИ КРОУН, ООО, РОССИЯ	1F70	54
ЮНИМАШ, РОССИЯ	1D50	54



## Pavilion 1

	stand	page		stand	page
3D CONTROL, RUSSIA	1G75	27	INCORE, RUSSIA	1F01	34
ACM-SERVICE CO., LTD., RUSSIA	1G30	30	InnoForma, RUSSIA	1G55	35
AKPP, RUSSIA	1D80	30	INTEHNIKA, RUSSIA	1C40	35
ALEXMACH, LTD., RUSSIA	1C01	29	INTEHSERVIS, RUSSIA	1G50	35
ALGORITM TOCHNOSTI, LLC, RUSSIA	1F42	29	INTERVESP-M, RUSSIA	1B40	35
ALL REGIONS, RUSSIA	1H13	33	INVENT, RUSSIA	1E50	34
ALUMICA, RUSSIA	1G55	29	IQB TECHNOLOGIES, RUSSIA	1H65	29
ANAJ Bel IT LLC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	30	IRLEN-ENGINEERING, RUSSIA	1B85	36
AVALON RUS — FINISHING SYSTEMS LTD., RUSSIA	1C06	28	ISCAR, LLC, RUSSIA	1F35	36
AWG TECHNOLOGIES, RUSSIA	1A25	29	KAMI Association, RUSSIA	1B65	36
BALT-SYSTEM, LTD, RUSSIA	1G10	30	KAWE, LLC, RUSSIA	1H15	36
BAMgroup, RUSSIA	1E10	30	KEB-RUS, RUSSIA	1G20	37
BARUS, RUSSIA	1E75	31	KNUTH INDUSTRY, RUSSIA	1E18	37
BAUMAN MOSCOW STATE TECHNICAL UNIVERSITY (NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY) — BMSTU, RUSSIA	1F94	41	KONTUR, RUSSIA	1E70	38
BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM, LLC, RUSSIA	1B45	31	KORABEL.RU, RUSSIA	1D82	37
BODOR LLC, RUSSIA	1B42	31	KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT, JSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	38
BULLETIN OF INDUSTRY THE PUBLISHING HOUSE, LTD, RUSSIA	1D82	32	KUZLITMASH OJSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	38
BUSINESS CAPITAL EDITION, LLC, RUSSIA	1D82	31	LASER CENTER, RUSSIA	1D15	38
CAMELOT PUBLISHING, RUSSIA	1F63	37	LIPETSK MACHINE TOOL PLANT, RUSSIA	1F30	38
CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS, LLC, RUSSIA	1H45	52	LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE, RUSSIA	1F60	38
CFT, RUSSIA	1H12	52	LK Machinery Rus Ltd., RUSSIA	1F85	39
CML RUS LTD., RUSSIA	1E15	47	LMT RUS, RUSSIA	1D34	39
CNILOT, RUSSIA	1D15	52	MACHINE-TOOL CLUSTER OF THE RYAZAN REGION, RUSSIA	1F93	49
DELTA-TEST SIC, RUSSIA	1C09	34	MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP, RUSSIA	1H50	39
DENER RUSSYA LLC, RUSSIA	1B82	34	MEATEC GROUP, RUSSIA	1G35	39
DUKON, RUSSIA	1C60	34	MECHANICAL ENGINEERING RESEARCH INSTITUTE OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES (IMASH RAN), RUSSIA	1F90	35
EKSMASH OP LLC, RUSSIA	1B50	54	MEHATRONIKA, RUSSIA	1F08	39
ELEKTROKOMPLEKT, RUSSIA	1G55	54	MICROBOR COMPOSITE, LLC, RUSSIA	1C35	40
ERMAKSAN, TURKEY	1B40	27	MICRON CORPORATION, UKRAINE	1H20	40
EVEREST, RUSSIA	1G55	52	MISIS NUST, RUSSIA	1D86	40
FANUC, RUSSIA	1E20	51	MITUTOYO RUS LLC, JAPAN	1C65	27
G2R, RUSSIA	1E82	27	ML SERVICE, RUSSIA	1F40	40
GANTRY CNC, RUSSIA	1C55	33	MODERN TECHNOLOGY COLLEGE, RUSSIA	1G05	37
GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE, LLC, RUSSIA	1B50	33	MODERNIZATSIYA I REMONT CORPORATION NON-COMMERCIAL PARTNERSHIP (NP MIR CORPORATION), RUSSIA	1F91	41
GIGANT COMPANY, CJSC, RUSSIA	1F72	33	MONOLIT LTD, RUSSIA	1D10	41
GLAPS, RUSSIA	1G55	34	MOSCOW AVIATION INSTITUTE (NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY)/MAI, RUSSIA	1F95	41
HALTEC, RUSSIA	1A26	51			
HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS, RUSSIA	1F10	52			
I MACHINE TECHNOLOGY, LLC, RUSSIA	1E40	29			

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

**EXPOCENTRE**

	stand	page
MOSCOW POLYTECHNIC UNIVERSITY, RUSSIA	1F62	41
MOSCOW POWER ENGINEERING INSTITUTE		
NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY (MPEI), RUSSIA	1F96	42
MOSSPRESS METAL SPINNING FACTORY, RUSSIA	1B80	41
MOSSklad, RUSSIA	1E85	42
MZOR, JSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	39
<b>NORNICKEL, RUSSIA</b>		<b>42</b>
OGAREV MORDOVIA STATE UNIVERSITY, RUSSIA	1F45	42
OKUMA Europe RUS, LLC, RUSSIA	1C20	42
OLDENG, RUSSIA	1F15	42
ORSHA TOOL FACTORY OJSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	44
OTS-TECHNOLOGY LTD, RUSSIA	1G40	44
PEGAS, RUSSIA	1E80	44
PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY", RUSSIA	1B75	44
PERYTONE ENGINEERING, RUSSIA	1C50	44
PILOUS, RUSSIA	1C08	44
PNEVMATIKA JC, RUSSIA	1F05	45
PromArsenal Company, RUSSIA	1F65	45
PROMINTEH LLC, RUSSIA	1B30	45
PROMOIL, RUSSIA	1F20	45
ProTechnology, RUSSIA	1E30	46
PROVIDERS OF MACHINERY & EQUIPMENT, RUSSIA	1G62	45
PUMORI ENGINEERING INVEST, RUSSIA	1C25	46
RBH Tools Ltd., RUSSIA	1E40	54
REGO FIX AG, SWITZERLAND	1G40	27
RHYTHM of machinery MAGAZINE, RUSSIA	1G60	46
ROSMARK-STEEL, RUSSIA	1C30	46
RTS, RUSSIA	1H35	46
RUSSIAN TECHNOLOGY, RUSSIA	1C10	46
RUSSKIY INSTRUMENT PF, RUSSIA	1A10	47
RUWAC GmbH, GERMANY	1E01	27
RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD., RUSSIA	1F80	47
S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT JSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	49
SAHINLER, TURKEY	1B40	28
SEKIRUS, RUSSIA	1A50	47
SISTEMA, RUSSIA	1B50	47
SMALL INNOVATIVE ENTERPRISE OF THE TVER STATE UNIVERSITY, RUSSIA	1G55	40

	stand	page
SONATEC, LLC, RUSSIA	1D20	47
SPAK, RUSSIA	1F47	
ST CROWN, RUSSIA	1F70	54
STANDARDS & QUALITY AIA, LLC, RUSSIA	1D82	48
STANKIN MOSCOW STATE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (MSUT STANKIN), RUSSIA	1F50	48
STANKO GROUP OF COMPANIES, RUSSIA	1B10 1A01	48
StankoGomel, JSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	48
STANKOINSTRUMENT, RUSSIA	1G80	48
STANKOINSTRUMENT AND METALLOBRABOTKA CROSS-INDUSTRY CLUSTER (Moscow), RUSSIA	1F92	48
StankoMachComplex Company, RUSSIA	1G15	49
STROYSTANKOMASH, JSC, RUSSIA	1F55	49
T.R.O.S. LTD, RUSSIA	1B35	50
TECHNICAL UNIVERSITIES ASSOCIATION, RUSSIA	1G68	30
TECHNO RED, RUSSIA	1D30	28
TECHNOSPHERA A&PC, RUSSIA	1F52	49
TECINMAK, RUSSIA	1G37	49
THE DESIGNER. THE MACHINE BUILDER MAGAZINE, RUSSIA	1G70	37
THE INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND, RUSSIA		50
Top 3D Group, RUSSIA	1H60	28
TRADE TECHNOLOGY LLC, RUSSIA	1F38	50
TRANSET, LLC, RUSSIA	1D37	50
TTE PUBLISHING HOUSE, RUSSIA	1D84	36
UNIMACH, RUSSIA	1D50	54
UNIVERSAL ROBOTS A/S, DENMARK	1D30	28
URAN SPC JOINT COMPANY, RUSSIA	1G51	50
VEKTOR GRUPP, RUSSIA	1C45	31
VESTNIK MSTU "STANKIN" JOURNAL, RUSSIA	1D82	32
VI-MENS sovremennyeologii Ltd, RUSSIA	1A30	32
VISTAN JSC, REPUBLIC OF BELARUS	1D70	32
VOSTOKMASH, RUSSIA	1H10	33
VYATKA STATE UNIVERSITY FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION, RUSSIA	1G71	33
WEBER COMECHANICS, RUSSIA	1A15	31
WIDIS GROUP LLC, RUSSIA	1C03	32
WORLD Machinery, RUSSIA	1B70	32
WTO GmbH, GERMANY	1G40	28
ZOLLER Russland, RUSSIA	1D35	52



ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE  
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

21-24 | 10 | 2019

В РАМКАХ ПРОЕКТА «НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-ИННОВАЦИИ ЭКСПО»  
PART OF THE RESEARCH-TECHNOLOGY-INNOVATIONS EXPO PROJECT

# ТЕХНОФОРУМ

TECHNOFORUM



Международная  
политехническая  
выставка

International  
Exhibition

Алфавитный  
список участников  
выставки

Alphabetical  
List of  
Exhibitors

25–29 | 05 | 2020

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»  
[www.metobr-expo.ru](http://www.metobr-expo.ru)



2020

21-я международная  
специализированная  
выставка

# МЕТАЛЛООБРАБОТКА

Реклама 12+



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



«Оборудование,  
приборы и инструменты  
для металлообрабатывающей  
промышленности»

При поддержке:

- Совета Федерации Федерального Собрания РФ
- Министерства промышленности и торговли РФ
- Союза машиностроителей России

Под патронатом ТПП РФ

Организаторы:



### 3D CONTROL

Россия, 248000, г. Калуга,  
ул. Суворова, д. 10, 1-й этаж  
1st Floor, 10, Suvorova Str.,  
248000 Kaluga, Russia  
TEL +7 (4842) 75-55-75  
E-mail: info@3dcontrol.ru  
Internet: <http://www.3dcontrol.ru>

Поставка измерительных рук, лазерных трекеров, КИМ, оптических и лазерных сканеров, 3D-принтеров. Автоматизация контроля качества. Услуги по измерениям. Сервисное обслуживание, поддержка, обучение.

Supply of measuring arms, laser trackers, CMMs, optical and laser scanners and 3D printers. Automation of quality control. Measurement services. Service, support, training.

ПАВ. 1, СТЕНД 1G75 / PAV. 1, STAND 1G75

### ERMAKSAN

Турция  
Organize Sanayi Bölgesi,  
Lacivert Cad. No:6 16065 Nilüfer, Bursa, Turkey  
TEL +7 (499) 648-0971  
E-mail: sale@ermaksan.su  
Internet: <http://www.ermaksan.su>

ERMAKSAN доверяют во всем мире. Выпускаем оборудование с 1965 г., более 50 лет. Собственное подразделение НИОКР. Выпускаем 3000 единиц оборудования в год. Дилеры в 70 странах.

ERMAKSAN is trusted worldwide. We have been producing equipment since 1965, for more than 50 years. Own research and development department. We produce 3,000 units of equipment per year. Dealers in 70 countries.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B40 / PAV. 1, STAND 1B40

### G2R

Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург,  
ул. Студенческая, д. 1/18, оф. 212  
Office 212, 1/18, Studencheskaya Str.,  
Ekaterinburg, Sverdlovsk Region, Russia  
TEL 8 800 700 5682  
E-mail: info@g2r.su  
Internet: <https://g2r.su/>

Специализируемся на поставках оборудования и расходных материалов из Китая, Тайваня, Кореи, Европы и США с 2008 г. Организовали свое производство станков лазерной и электроэрозионной резки в России.

We have been specializing in the supply of machinery and consumables from China, Taiwan, Korea, Europe and the USA since 2008. We also organized in-house production of laser and EDM cutting machines in Russia.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E82 / PAV. 1, STAND 1E82

### MITUTOYO RUS LLC

# Mitutoyo

Япония / Japan

Россия, 115088, г. Москва,  
ул. Шарикоподшипниковская, д. 13, стр. 2  
Bldg. 2, 13, Sharikopodshpnikovskaya Str.,  
Moscow, 115088, Russia  
TEL +7 (495) 745-0752  
E-mail: info@mitutoyo.ru  
Internet: <http://www.mitutoyo.ru>

Компания Mitutoyo является одним из ведущих мировых производителей измерительного инструмента и оборудования. ООО «Митутойо РУС» — проводник культуры измерений Mitutoyo в России.

Mitutoyo is one of the leading world manufacturers of measuring instruments and equipment. Mitutoyo RUS is the provider of Mitutoyo measuring culture in Russia.

ПАВ. 1, СТЕНД 1C65 / PAV. 1, STAND 1C65

### REGO FIX AG

Швейцария  
Obermattweg 60, Tenniken, Switzerland  
TEL +41 619761466  
FAX +41 619761414  
E-mail: rego-fix@rego-fix.ch  
Internet: <http://www.rego-fix.ch>

Цанги, переходные втулки, зажимные гайки, инструментальные оправки, система powRgrip®.

Collets, reduction sleeves, clamping nuts, REGO-FIX tool holders, powRgrip® system.

ПАВ. 1, СТЕНД 1G40 / PAV. 1, STAND 1G40

### RUWAC GmbH

Германия / Germany

Россия, 127273, г. Москва,  
Нововладыкинский пр-д, д. 8, стр. 5  
Bldg. 5, 8, Novovladykinskiy Proezd,  
127273, Moscow, Russia  
TEL /FAX: +7 (495) 661-5991  
E-mail: ruwac@ruwac.ru  
Internet: <http://www.ruwac.ru>

Промышленные пылесосы и системы аспирации для всех отраслей промышленности. «РУВАК» — признанный лидер рынка. Высокое качество, гарантия и индивидуальные решения для вашего производства.

Industrial vacuum cleaners and aspiration systems for all industries. RUWAC is a recognized market leader. High-quality guaranteed customized solutions for your production.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E01 / PAV. 1, STAND 1E01

БОЛЕЕ 100 ВЫСТАВОК  
1 500 000  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

EXPOCENTRE

**SAHINLER**

Турция  
Izmir Yolu 22. Km Mumin Gençoğlu Caddesi 16285 Bursa,  
Turkey  
TEL +7 (495) 137-58-86  
E-mail: info@metal-stanki.ru  
Internet: http://www.sahinler.ru

Компания SAHINLER является одним из самых крупных производителей валковых, профилегибочных машин и комбинированных ножниц в мире. Станки в наличии. Сервис, доставка.

SAHINLER is one of the largest manufacturers of roller, roll forming machines and combined shears in the world. There is stock of machines in Russia. Technical support, delivery.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1В40 / PAV. 1, STAND 1В40**

**TECHNO RED**

Россия, г. Москва, Московский международный деловой центр «Москва-Сити», комплекс «Город столиц», 34-й этаж  
34th Floor, Complex City of Capitals,  
Moscow International Business Center Moscow City,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 324-3404  
E-mail: sales@techred.ru  
Internet: https://techred.ru

Предпочтительный дистрибьютор коллаборативных роботов Universal Robots (Дания) и дополнительного оборудования к ним. Автоматизация промышленности, разработка и интеграция решений, сервис и аксессуары.

Preferred distributor of Universal Robots (Denmark) collaborative robots and additional equipment to them. Automation of industry, development and integration of solutions.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Д30 / PAV. 1, STAND 1Д30**

**Top 3D Group**

Россия, г. Москва,  
ул. Годовикова, д. 9, стр. 16, пом. 1.2  
Premises 1.2, Bldg. 16,  
9, Godovikova Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 322-2319  
E-mail: 3d@top3dgroup.com  
Internet: http://top3dgroup.com

Top 3D Group — интегратор технологий цифрового производства в промышленность, образование, медицину, средний и малый бизнес, разработчик комплексных решений и дистрибьютор оборудования.

Top 3D Group is an integrator of digital manufacturing technologies in industry, education, medicine, medium and small businesses, developer of integrated solutions and equipment distributor.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Н60 / PAV. 1, STAND 1Н60**

**UNIVERSAL ROBOTS A/S**

Дания  
Odense, Energivej 25 DK-5260, Denmark  
TEL/FAX +45 89 93 89 89  
E-mail: sales@universal-robots.com  
Internet: http://universal-robots.com

Компания Universal Robots является лидером по производству легких и гибких коллаборативных роботизированных манипуляторов для автоматизации производства на предприятиях любых отраслей промышленности.

Universal Robots is a Danish manufacturer of flexible collaborative robot arms (cobots) for industrial automation.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D30 / PAV. 1, STAND 1D30**

**WTO GmbH**

Германия  
Auf der oberen Au 45 D-77797 Ohlsbach, Germany  
TEL +49 (0) 7803 9392 — 0  
FAX +49 (0) 7803 9392 — 40  
E-mail: office@wto-russia.com  
Internet: http://www.wto-russia.com

WTO специализируется на разработке и производстве статических и приводных прецизионных блоков для токарных станков и центров.

WTO is specialized in the design and manufacturing of high precision toolholders for Turning Centers and lathes.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G40 / PAV. 1, STAND 1G40**



**АВАЛОН РУС — ФИНИШНЫЕ СИСТЕМЫ, ООО**  
**AVALON RUS — FINISHING SYSTEMS LTD.**

Россия, 238324, Калининградская обл., Гурьевский р-н, пос. Свободное, д. 1а  
1A, Svobodnoe Settlement, Guryevsky District,  
238324 Kaliningrad Region, Russia  
TEL +7 (911) 450-20-38  
FAX +7 (4012) 96-57-11  
E-mail: info@avalon-machines.ru  
Internet: http://www.avalon-machines.ru

Галтовочное оборудование для мини-мастерских и промышленных предприятий. Удаление грата, заусенцев, выжимок, шлифовка и полировка поверхности изделий из черных и цветных металлов. Предлагаем сделать тестовую обработку деталей в лаборатории AVALON.

Tumbling equipment for mini-workshops and industrial enterprises. Deburring, trimming, deflashing, grinding and polishing of the surface of products made of ferrous and non-ferrous metals. We invite you for test processing of parts at the AVALON lab.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C06 / PAV. 1, STAND 1C06**



**АВГ ТЕХНОЛОГИИ**  
**AWG TECHNOLOGIES**

Россия, 143900, Московская обл.,  
г. Балашиха, ул. Советская, д. 36  
36, Sovetskaya Str., 143900 Balashikha,  
Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 743-43-27

E-mail: [info@awg-tech.ru](mailto:info@awg-tech.ru)  
Internet: <http://www.awg-tech.ru>

Представительство заводов SBI (Австрия), Helvi (Италия).  
Установки для плазменной сварки, сварочные полуавтоматы,  
плазменная резка, принтеры для металлической 3D-печати  
(аддитивные технологии).

Representative of SBI (Austria), Helvi (Italy). Installations for  
plasma welding, welding semiautomatic devices, automatic  
plasma cutting, printers for metal 3D printing (additive  
technologies).

ПАВ. 1, СТЕНД 1А25 / PAV. 1, STAND 1A25

**АЙКЮБ ТЕХНОЛОГИИ**  
**iQB TECHNOLOGIES**

Россия, 119590, г. Москва, ул. Минская, д. 2ж  
2ZH, Minskaya Str., 119590, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 269-6222  
E-mail: [info@iqb.ru](mailto:info@iqb.ru)

Internet: <http://www.iqb.ru>

iQB Technologies — российский дистрибьютор 3D-сканеров,  
программного обеспечения, 3D-принтеров и расходных  
материалов ведущих мировых производителей. Подбираем  
3D-решения под задачи предприятия.

iQB Technologies is a Russian distributor of leading global 3D  
equipment and software products.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Н65 / PAV. 1, STAND 1H65

**АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО**  
**I MACHINE TECHNOLOGY LLC**

Россия, 111024, г. Москва,  
ул. Авиамоторная, д. 12, оф. 604  
Office 604, 12, Aviamotornaya Str.,  
111024 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 640-6615

E-mail: [stanki@i-machine.ru](mailto:stanki@i-machine.ru)  
Internet: <http://www.i-machine.ru>

Поставка и обслуживание металлообрабатывающих  
станков производства Тайваня и стран Европы.

Supply of metal cutting machines made in Taiwan and  
Europe.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е40 / PAV. 1, STAND 1E40

**АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО**  
**ALGORITM TOCHNOSTI LLC**

Россия, 144000, Московская обл.,  
г. Электросталь, ул. Корешкова, д. 02, оф. 12  
Office 12, 02, Koreshkova Str., 1  
44000 Elektrostal, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (499) 705-1719

E-mail: [info@algoritmt.ru](mailto:info@algoritmt.ru)  
Internet: <http://www.algoritmt.ru>

Решение задач заказчика в области создания новых про-  
изводственных мощностей для серийного производства  
на базе автоматов продольного точения и многофункциональных  
токарных обрабатывающих центров.

Solution of the customer's tasks in the field of creation of  
new production facilities for mass production based on  
Swiss type turning machine tools and multifunctional turning  
machining centers.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F42 / PAV. 1, STAND 1F42

**АЛЕКСМАШ, ООО**  
**ALEXMACH LTD.**

Россия, 129344, г. Москва, ул. Искры, д. 31, корп. 1  
Bldg. 1, 31, Iskrky Str., 129344 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 134-2440  
FAX +7 (495) 940-8055

E-mail: [info@alexmach.ru](mailto:info@alexmach.ru)  
Internet: <http://www.alexmach.ru>

«АЛЕКСМАШ» — эксперт в области станков для обработ-  
ки труб и проволоки. За нашими плечами многолетний  
опыт и большое количество установленных трубогибочных  
и проволокогибочных станков с ЧПУ.

ALEXMACH is an expert in tube & wire CNC bending ma-  
chines. We gain 10 years of experience in tube-bending,  
tube-processing and wire-bending solutions. We offer a  
good-quality service and support.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С01 / PAV. 1, STAND 1C01

**АЛЮМИКА**  
**ALUMICA**

Россия, 170040, г. Тверь, просп. 50 лет Октября, д. 46  
46, Prospekt 50 let Oktyabrya, 170040 Tver, Russia  
TEL +7 (4822) 750357

E-mail: [mail@alumica.ru](mailto:mail@alumica.ru)  
Internet: <http://alumica.ru>

Компания Alumica™ занимается производством и прода-  
жей алюминиевого конструкционного профиля и аксес-  
суаров к нему. Также мы занимаемся проектированием  
и производством любых типов конструкций.

Alumica™ is engaged in the production and sale of aluminum  
structural shapes and accessories. We are also engaged in  
the design and production of all types of structures.

ПАВ. 1, СТЕНД 1G55 / PAV. 1, STAND 1G55

БОЛЕЕ 100 ВЫСТАВОК

1 500 000  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

EXPOCENTRE

**АНАЙ Бел ИТ, ООО**  
**ANAJ Bel TT LLC**

Республика Беларусь, г. Минск, ул. Инженерная, д. 18-1/1  
18-1/1, Inzhenernaya Str., Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 29 6760249  
FAX +375 17 364 7731  
E-mail: info@anaj.by  
Internet: http://www.anaj.by

Основные направления деятельности — разработка, производство металлорежущего инструмента из твердого сплава, восстановление режущих свойств инструмента, нанесение износостойких покрытий.

Key focus areas include development, production of metal cutting tools made of hard alloy, restoration of the cutting properties of tools, application of wear-resistant coatings.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**АСМ-СЕРВИС, ООО**  
**ACM-SERVICE CO. LTD.**

Россия, 197343, г. Санкт-Петербург,  
ул. Земледельческая, д. 5, литера А  
Litera A, 5, Zemledeľ'cheskaya Str.,  
197343 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163  
FAX +7 (812) 320-2871  
E-mail: acm@acms.ru  
Internet: http://www.acm-service.ru, www.acms.ru

Центральный офис и демонстрационный зал расположены в Санкт-Петербурге. Региональные представители — в Екатеринбурге и Новосибирске.

Продажа металлообрабатывающего оборудования крупных известных компаний из Германии, Японии и Тайваня: токарного — YCM, TAKISAWA, MING YANG, фрезерного — YCM, DATRON, EXERON, электроэрозионного — JOEMARS, EXERON, шлифовального (различных типов) — AMADA, A-TEC, SHIGIYA, KURODA, IMAHASHI, измерительного — CHIEN WEI, высокоскоростных шпинделей — Jager. Поставка, ввод в эксплуатацию, обучение операторов, гарантийное и послегарантийное обслуживание. Режущий инструмент DATRON для высокоскоростной обработки. Оснастка VERTEX для токарных и фрезерных станков. Расходные материалы (проволока, фильтры, смола) и оснастка для электроэрозионных станков.

Head office and show room are located in Saint Petersburg. We have regional representatives in Yekaterinburg and Novosibirsk.

Supply of metalworking equipment of large and renowned companies from Germany, Japan and Taiwan: lathes — YCM, TAKISAWA, MING YANG, machining centers — YCM, DATRON, EXERON, electrical discharge machines — JOEMARS, EXERON, grinding machines (of different types) — AMADA, A-TEC, SHIGIYA, KURODA, IMAHASHI, coordinate measuring machines — CHIEN WEI, high frequency spindles — Jager. Supply, commissioning, operator training, warranty and post-warranty service. DATRON cutting tools for high-speed machining. VERTEX tooling for lathes and milling machines. Consumable materials (wire, filters, resin) and tooling for EDM.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G30 / PAV. 1, STAND 1G30**

**АССОЦИАЦИЯ КОНСУЛЬТАНТОВ**  
**ПО ПОДБОРУ ПЕРСОНАЛА (АКПП)**  
**АКПП**

Россия, 107140, г. Москва,  
1-й Красносельский пер., д. 3, пом. 1, комн. 78  
Room 78, Premises 1, 3, 1st Krasnosel'skiy Pereulok,  
107140 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 518-3491  
E-mail: dir@apsc.ru  
Internet: http://www.apsc.ru

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D80 / PAV. 1, STAND 1D80**

**АССОЦИАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ**  
**УНИВЕРСИТЕТОВ**  
**TECHNICAL UNIVERSITIES ASSOCIATION**

Россия, 105005, г. Москва, ул. 2-я Бауманская, д. 5, стр. 1  
Bldg. 1, 5, 2nd Baumanskaya Str., 105005 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 263-6867  
FAX +7 (495) 632-2990  
E-mail: ntbmstu@mail.ru  
Internet: http://atuniversities.ru

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G68 / PAV. 1, STAND 1G68**

**БАЛТ-СИСТЕМ, ООО**  
**BALT-SYSTEM LTD**

Россия, 198206, г. Санкт-Петербург,  
Петергофское ш., д. 73, корп. 9  
Bldg. 9, 73, Petergofskoe Shosse,  
198206 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 744-7059  
E-mail: info@bssystem.ru  
Internet: http://www.bssystem.ru

ООО «Балт-Систем» — российский разработчик и производитель устройств ЧПУ серии NC, приводов подачи серии BSD. Осуществляет комплектную поставку УЧПУ, приводов и двигателей для станков любой сложности. Balt-System LTD is a Russian developer and manufacturer of NC series CNC devices, BSD series feed drives. It delivers complete CNC units, drives and motors for machines of any complexity.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G10 / PAV. 1, STAND 1G10**

**БАМгрупп, ООО**  
**BAMgroup**

Россия, г. Москва, ул. Краснобогатырская, д. 44, стр. 1  
Bldg. 1, 44, Krasnobogatyrskaya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 212-9378  
E-mail: info@bamgroup.ru  
Internet: http://www.bamgroup.ru

ООО «БАМгрупп» занимается оптовой торговлей инструментом, оснасткой и станками. BAMgroup is engaged in the wholesale of tools, equipment, and machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E10 / PAV. 1, STAND 1E10**



**БАРУС  
BARUS**

Россия, 194044, г. Санкт-Петербург,  
Большой Сампсониевский просп., д. 30,  
корп. 2, литера А, 1-й этаж, пом. 1Н, оф. 1, 3, 5  
Office 1, 3, 5, Premises 1H, 1st Floor, Litera A, Bldg. 2,  
30, Bolshoy Sampsonievskiy Prospekt,  
194044 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 449-1888

E-mail: [info@barus-t.ru](mailto:info@barus-t.ru), Internet: <http://www.barus-t.ru>

Поставка инструмента для координатно-пробивных листогибочных прессов и оборудования для обработки заготовочного металла. Производство заточных станков BARUS GRINDER. Диллер KETEC, RICO. Филиал в Москве.

Solutions for sheet metal processing. Tools for punch turret presses, press brakes, shears for guillotine. Exclusive dealer of KETEC, GIMEC, TEDA, RICO. Branch office in Moscow.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е75 / PAV. 1, STAND 1E75

**БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО  
BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC**

Россия, 214025, г. Смоленск,  
ул. Академика Петрова, д. 2а, оф. 1  
Office 1, 2a, Akademika Petrova Str.,  
214025 Smolensk, Russia  
TEL +7 (495) 204-1677

E-mail: [info@belstanki.ru](mailto:info@belstanki.ru), Internet: <http://www.belstanki.ru>

Продукция всех станкостроительных заводов РБ. Металлообработывающее, кузнечно-прессовое оборудование. Термопластавтоматы. Станки для обработки оптических деталей. Технологическая оснастка и запчасти. СОЖ.

Products of all machine tool plants in Belarus. Metalworking, forging and pressing equipment. Thermoplastic machines. Machines for processing optical parts. Technological equipment and spare parts. Coolants.

ПАВ. 1, СТЕНД 1В45 / PAV. 1, STAND 1В45

**БИЗНЕС СТОЛИЦЫ,  
РЕДАКЦИЯ, ООО  
BUSINESS CAPITAL  
EDITION LLC**

Россия, г. Москва, Красноворотский пр-д, д. 3, стр. 1  
Bldg. 1, 3, Krasnovorotskiy Proezd, Moscow, Russia  
TEL +7 (977) 802-1912

E-mail: [bizstol@mail.ru](mailto:bizstol@mail.ru), Internet: <http://bizstol.com>

Тематический номер «Машиностроение. Металлообработка» ИД «Бизнес столицы» — поставщик деловой информации о компаниях машиностроительной и металлообрабатывающей отрасли всех регионов РФ.

Engineering. Metalworking thematic issue published by Business Capital Publishing House is a provider of business information on companies in the engineering and metalworking industries of all regions of the Russian Federation.

ПАВ. 1, СТЕНД 1D82 / PAV. 1, STAND 1D82

**БИЗНЕС  
СТОЛИЦЫ****БОДОР, ООО  
BODOR LLC**

Россия, 105122, г. Москва,  
Щёлковское ш., д. 5. стр. 1, БЦ «Сокол», оф. 621, 623  
Office 621, 623, BC Sokol, Bldg. 1,  
5, Shchelkovskoe Shosse, 105122 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 134-1835

E-mail: [sale@bodor.ru](mailto:sale@bodor.ru)

Internet: <http://www.bodor.ru>

Компания Bodor является крупной международной производственной группой, производителем оборудования для лазерной резки, лазерной гравировки, лазерных маркировщиков и многого другого.

Bodor is a large international production group. The company Bodor is a manufacturer of laser cutting equipment, laser engraving, laser markers and much more.

ПАВ. 1, СТЕНД 1В42 / PAV. 1, STAND 1В42

**ВЕБЕР КОМЕХАНИКС  
WEBER COMECHANICS**

ТЕХНОЛОГИИ ЭФФЕКТИВНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Россия,  
115088, г. Москва,  
ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 25  
Bldg. 25, 4, Sharikopodshipnikovskaya Str.,  
115088 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 925-8887

FAX +7 (495) 229-2896

E-mail: [weber@weber.ru](mailto:weber@weber.ru)

Internet: <http://weber.ru>

«Вебер Комеханикс» специализируется на поставке металлообрабатывающих станков и сварочного оборудования. Компания предоставляет комплексные услуги по техническому оснащению предприятий.

Weber Comechanics Ltd. delivers metal processing machines and welding equipment. The company renders complete scope of services in equipping facilities.

ПАВ. 1, СТЕНД 1А15 / PAV. 1, STAND 1А15

**ВЕКТОР ГРУПП  
VEKTOR GRUPP**

Россия, г. Москва, ул. Годовикова, д. 9, стр. 13  
Bldg. 13, 9, Godovikova Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 787-4912

E-mail: [info@vektor-grupp.ru](mailto:info@vektor-grupp.ru)

Internet: <http://www.vektor-grupp.ru>

Промышленное оборудование для сварки, металлообработки, автоматизации производства; проектирование и интеграция сварочных и роботизированных комплексов. Изготовление специализированной оснастки.

Industrial equipment for welding, metalworking and automation; designing and integration of welding and robotic systems. Production of specialized equipment.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С45 / PAV. 1, STAND 1С45

БОЛЕЕ 100 ВЫСТАВОК

1 500 000  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success



**ВЕСТИК МГТУ «СТАНКИН», ЖУРНАЛ**  
**VESTNIK MSTU "STANKIN" JOURNAL**

Россия, г. Москва, Вадковский пер., д. 1  
1, Vadkovskiy pereulok, Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 972-9530  
E-mail: [vestnik@stankin.ru](mailto:vestnik@stankin.ru)  
Internet: <http://www.stankin-journal.ru/>

Журнал «Вестник МГТУ «Станкин» издается ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» с 2008 года. Журнал входит в перечень изданий, рекомендованных Президиумом ВАК Минобрнауки РФ.

The "Vestnik MSTU "Stankin" journal has been published by FGBOU VO "MSTU "STANKIN" since 2008. The journal is included into the list of journals, recommended by the Presidium of the Higher Attestation Commission of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D82 / PAV. 1, STAND 1D82**

**ВЕСТИК**  
**ПРОМЫШЛЕННОСТИ,**  
**ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ, ООО**  
**BULLETIN OF INDUSTRY**  
**THE PUBLISHING HOUSE LTD**



Россия, 127106, г. Москва, Гостиничный пр-д, д. 8, корп. 1  
Bldg. 1, 8, Gostinichny Proezd, 127106 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 645-5691  
E-mail: [info@westnik.ru](mailto:info@westnik.ru)  
Internet: <http://www.365-tv.ru>, [www.vestnikprom.ru](http://www.vestnikprom.ru),  
[www.pronovosti.ru](http://www.pronovosti.ru), [www.tgdaily.ru](http://www.tgdaily.ru)

Журналы «Вестник промышленности, бизнеса и финансов», «Межрегиональная промышленность и торговля». Газеты «Вестник промышленности» и «Вестник бизнеса». Темы номеров: машиностроение, металл, оборудование. The Bulletin of Industry, Business and Finance, The Inter-regional Industry and Trade journals. The Industry Bulletin and The Bulletin of the Business newspapers. Issues topics comprise machinery, metal, equipment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D82 / PAV. 1, STAND 1D82**

**ВИДИС ГРУПП, ООО**  
**WIDIS GROUP LLC**

Россия, 129626, г. Москва,  
ул. 3-я Мытищинская, д. 16, стр. 60, оф. 1043  
Office 1043, Bldg. 60, 16, 3rd Mytishchinskaya Str., 1  
29626 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 604-4672  
E-mail: [info@widis.ru](mailto:info@widis.ru)  
Internet: <http://www.widis.ru>

Официальный представитель бренда WIDIA (Германия) на территории России. Поставка металлорежущего инструмента и оснастки, инженеринговые услуги. Official distributor of WIDIA (Germany) in the Russian Federation. Supply of metal cutting tools and tooling systems, engineering services.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C03 / PAV. 1, STAND 1C03**

**ВИ-МЕНС современные технологии, ООО**  
**VI-MENS sovremennye tehnologii Ltd**

Россия, г. Москва,  
ул. Б. Новодмитровская, д. 14, корп. 7, оф. 219  
Office 219, Bldg. 7, 14, B. Novodmitrovskaya Str.,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 685-0480  
E-mail: [info@vimens.ru](mailto:info@vimens.ru)  
Internet: <https://vimens.ru/>

Поставка оборудования, ленточных и дисковых пил, запчастей, расходных материалов, шефмонтаж и пусконаладка оборудования, производство ленточных пил в петлях. Сервис оборудования, услуги по пиленнию.

Supply of equipment, band and circular saws, spare parts, consumables; installation supervision and commissioning of equipment; equipment service, sawing.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1A30 / PAV. 1, STAND 1A30**

**ВИСТАН, ОАО**  
**VISTAN JSC**

Республика Беларусь, 210627, г. Витебск,  
ул. Димитрова, д. 36/7  
36/7, Dimitrova Str., 210627 Vitebsk,  
Republic of Belarus  
TEL +375 212 608605, 608616  
FAX +375 212 608605, 608607  
E-mail: [info@vistan.ru](mailto:info@vistan.ru)  
Internet: <http://www.vistan.ru>

Производство станков круглошлифовальных бесцентровых и центровых, токарных универсальных и с ЧПУ, зубообрабатывающих, обрабатывающих центров и др. Production of the cylindrical centerless and centering grinding machines, universal lathes and with CNC, gear hobbing machines, machining centers, etc.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**ВОРЛД Русланд, ООО**  
**WORLD Machinery**

Россия, г. Нижний Новгород,  
ул. Керченская, д. 13, оф. 312  
Office 312, 13, Kerchenskaya Str.,  
Nizhny Novgorod, Russia  
TEL/FAX +7 (831) 280-9801  
E-mail: [info@w-m.group](mailto:info@w-m.group)  
Internet: <http://www.w-m.group>

Группа компаний World Machinery является экспертом в области инженеринга, более 10 лет поставляет металлообрабатывающее оборудование под ключ. Подбираем, доставляем и внедряем все типы станков.

The World Machinery group is an expert in the field of engineering in Russia. For more than 10 years we have been delivering the metalworking equipment turnkey. Our specialists pick up, deliver and implement all types of machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B70 / PAV. 1, STAND 1B70**



**ВОСТОКМАШ  
VOSTOKMASH**

Россия, г. Москва, 5-й Донской пр-д, д. 15  
15, 5th Donskoy Proezd, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 902-5951  
E-mail: [vostokmash@mail.ru](mailto:vostokmash@mail.ru)  
Internet: <http://www.vostokmash.ru>

«ВостокМаш» с 2006 года занимается поставкой высокотехнологичного оборудования из Китая. В настоящее время компания имеет собственную производственную базу на территории РФ.

VOSTOKMASH has been supplying high-tech equipment from China since 2006. Currently, the company has in-house production base in the Russian Federation.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Н10 / PAV. 1, STAND 1Н10

**ВСЕ РЕГИОНЫ,  
ЖУРНАЛ  
ALL REGIONS**



**ВСЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ  
РЕГИОНЫ РОССИИ**

Россия, г. Санкт-Петербург,  
ул. Лисичанская, д. 6, оф. 613  
Office 613, 6, Lisichanskaya Str.,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (921) 951-7065  
E-mail: [info@promreg.ru](mailto:info@promreg.ru)  
Internet: <http://www.promreg.ru>

Специализированное издание, посвященное процессу производства. На наших страницах статьи о самом важном: оборудовании, технологиях, материалах, программном обеспечении и многом другом.

Specialized publication dedicated to the production process. In our magazine one can read articles about the most important: equipment, technologies, materials, software and much more.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Н13 / PAV. 1, STAND 1Н13

**ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(ВятГУ), ФГБОУ ВО  
VYATKA STATE UNIVERSITY FEDERAL STATE  
BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION  
OF HIGHER EDUCATION**

Россия, 610000, г. Киров, ул. Московская, д. 36  
36, Moskovskaya Str., 610000 Kirov, Russia  
TEL/FAX +7 (8332) 64-79-13  
E-mail: [upr\\_delo@vyatsu.ru](mailto:upr_delo@vyatsu.ru)  
Internet: <http://www.vyatsu.ru>

ПАВ. 1, СТЕНД 1G71 / PAV. 1, STAND 1G71

**ГАНТРИ, ООО  
GANTRY CNC**

Россия, 601021, Владимирская обл.,  
Киржачский р-н, дер. Фёдоровское, ул. Сельская, д. 44  
44, Sel'skaya Str., Fedorovskoe Village, Kirzhachskiy District,  
601021 Vladimir Region, Russia  
TEL +7 (495) 978-8847

E-mail: [info@gantrycnc.ru](mailto:info@gantrycnc.ru)

ООО «Гантри» занимается проектированием и производством фрезерных и лазерных станков с ЧПУ. По заказу могут быть изготовлены станки с другими техническими характеристиками.

GANTRY CNC is engaged in the design and manufacture of milling and laser CNC machines. Machines with customized technical specifications can be made.

ПАВ. 1, СТЕНД 1С55 / PAV. 1, STAND 1С55

**ГИГАНТ, ЗАО  
GIGANT COMPANY CJSC**

Россия, г. Москва,  
1-й Институтский пр-д, д. 5, стр. 1, оф. № 96, 97, 97а  
Office #96, 97, 97a, Bldg. 1,  
5, 1st Institutskiy Proezd, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 258-8289  
FAX +7 (499) 650-5289

E-mail: [stanki@gigant-m.ru](mailto:stanki@gigant-m.ru)

Internet: <http://www.gigant-m.ru>

Поставки металлообрабатывающего и кузнечно-прессового оборудования отечественных и мировых производителей. Монтаж, пусконаладочные работы и послепродажное обслуживание.

Supply of metalworking and press-forging equipment by global producers. Machine setting and aftersales service.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F72 / PAV. 1, STAND 1F72

**ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО  
GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION  
ENTERPRISE LLC**

Россия, г. Ярославль, ул. Уроchская, д. 19  
19, Urochskaya Str., Yaroslavl, Russia  
TEL +7 (4852) 67-98-23, 94-72-10  
FAX +7 (4852) 67-98-23

E-mail: [gidro-npp@yandex.ru](mailto:gidro-npp@yandex.ru)

Internet: <http://www.gidroprivod.ru>

ООО «Научно-производственное предприятие «Гидропривод» с 2000 года производит широкий спектр гидравлического оборудования: насосы пластинчатые, насосы шестеренные, гидрораспределители, клапаны.

Since 2000 Gidroprivod LLC Scientific and Production Enterprise has been producing a wide range of hydraulic equipment: vane pumps, gear pumps, hydraulic distributors, valves.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B50 / PAV. 1, STAND 1B50

**ГЛАПС**  
GLAPS

Россия, 170100, г. Тверь, ул. Индустриальная, д. 9, корп. 5  
Bldg. 5, 9, Industrial'naya Str., 170100 Tver, Russia  
TEL +7 (4822) 77-05-35  
FAX +7 (4822) 77-06-46  
E-mail: info@glaps.ru  
Internet: http://glaps.ru/

Изготовление технологической оснастки, изготовление сварочно-сборочной оснастки.

The company produces technological equipment, welding and assembly equipment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G55 / PAV. 1, STAND 1G55**

**ДЕЛЬТА-ТЕСТ,**  
НПК, ООО  
**DELTA-TEST SIC**



Россия, 141190,  
Московская обл., г. Фрязино,  
территория Восточная заводская промышленная, д. 4а  
4A, Territoriya Vostochnaya Zavodskaya Promyshlennaya,  
141190 Fryazino, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 995-0968  
E-mail: arta@edm.ru  
Internet: http://www.edm.ru

Российский лидер в области разработки и серийного производства современных прецизионных электроэрозийных станков с ЧПУ, специального оборудования для сверхточной микрообработки (товарный знак — «АРТА»).

Russian leader in the field of development and production of modern precision CNC EDM machines (wire cut and sinker), special-purpose equipment for ultraprecise micromachining (ARTA registered trademark).

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C09 / PAV. 1, STAND 1C09**

**ДЕНЕР-РУССИЯ**  
DENER RUSSYA LLC

Россия, Республика Татарстан, г. Набережные Челны,  
ул. Машиностроительная, д. 103, каб. 4  
Office 4, 103, Mashinostroitel'naya Str.,  
Naberezhnye Chelny, Republic of Tatarstan, Russia  
TEL 8 800 301 1994  
FAX +7 (8552) 225 313  
E-mail: info@dener.com.ru  
Internet: http://www.dener.com.ru

ООО «Денер-Россия» является официальным представителем компании DENER MAKINA (Турция), а также ряда производителей металлообрабатывающего оборудования на территории Российской Федерации.

DENER RUSSYA LLC is an official representative of DENER MAKINA (Turkey) and several manufacturers of metalworking equipment in the Russian Federation.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B82 / PAV. 1, STAND 1B82**

**ДЮКОН**  
DUKON

Россия, г. Санкт-Петербург,  
просп. Александровской Фермы, д. 29, литера Е, пом. 8Н  
Premise 8N, Litera E, 29, Prospekt Aleksandrovskoy Fermy,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 325-2196  
E-mail: metall@dukon.ru  
Internet: http://www.dukon.ru

«Дюкон» — это оптимальные промышленные решения для бизнеса. Поставки металлообрабатывающего оборудования для решения любых задач, комплектующих, инструмента и запчастей к станкам. Сервисное обслуживание.

Metalworking equipment for optimal industrial solution for your business. Service department. Components, tools and parts for machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C60 / PAV. 1, STAND 1C60**

**ИНВЕНТ**  
INVENT

Россия, г. Нижний Новгород, ул. Марата, д. 15  
15, Marata Str., Nizhny Novgorod, Russia  
TEL +7 (831) 220-82-08  
E-mail: info@in-vent.ru  
Internet: http://www.in-vent.ru

«ИНВЕНТ» является одним из лидеров российского рынка станков для металлообработки. С 2003 г. мы оснастили и продолжаем обслуживать более 650 комплексных производств, поставив более 6000 станков.

INVENT is one of the leaders in the Russian market of metalworking machines. Since 2003, we have equipped and still provide service to more than 650 joint production facilities, having supplied more than 6,000 machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E50 / PAV. 1, STAND 1E50**

**ИНКОР**  
INCORE

Россия, г. Пермь, ул. Голева, д. 10а  
Goleva Str., 10A, Perm, Russia  
TEL +7 (342) 235-7560  
E-mail: info@in-core.ru  
Internet: https://in-core.ru/

«Инкор» — торгово-сервисная компания, осуществляющая поставки металлообрабатывающего оборудования токарной и фрезерной группы. Поставка оснастки, комплектующих, запасных частей к станкам с ЧПУ.

Incore Ltd is a trade and service company supplying metalworking machine tools of turning and milling group. Supply of equipment, accessories, spare parts for CNC machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F01 / PAV. 1, STAND 1F01**



**ИнноФорма, ООО**  
**InnoForma**

Россия, 170039, г. Тверь, ул. Паши Савельевой, д. 78  
78, Pashi Savel'evoy Str., 170039 Tver, Russia  
TEL +7 (499) 994-4164

E-mail: c3@c3.ru, Internet: <https://www.c3.ru>

Производитель С3-ступеней, облицовочных плит и патентодержатель С3-технологии. С3-облицовка обладает противоскользящими свойствами и эргономичностью, важной для входных групп с высокой проходимостью.

The company manufactures С3-steps and facing plates and it is the patent holder of С3-technology. С3 cladding has anti-slip properties and ergonomics which is important for entrance spaces with high traffic.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G55 / PAV. 1, STAND 1G55**

**ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ  
ИМ. А.А. БЛАГОНРАВОВА РОССИЙСКОЙ  
АКАДЕМИИ НАУК (ИМАШ РАН),  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
MECHANICAL ENGINEERING RESEARCH  
INSTITUTE OF THE RUSSIAN ACADEMY  
OF SCIENCES (IMASH RAN)**

Россия, 101000, г. Москва, Малый Харитоньевский пер., д. 4  
4, Maly Khariton'evskiy Pereulok, 101000 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 624-8730  
E-mail: hfsaberov@imash.ru

Internet: <http://imash.ru>

Фундаментальные поисковые, прикладные исследования в области теории машин и механизмов, анализа и синтеза машинных, робототехнических, мехатронных комплексов управления машинами.

Fundamental, R&D applied research in the field of theory of machines and mechanisms, analysis and synthesis of engineering, robotics and mechatronic complexes, control of machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F90 / PAV. 1, STAND 1F90**

**ИНТЕРВЕСП-М, ООО**  
**INTERVESP-M**

Россия, г. Москва, Зелёный просп., д. 20  
20, Zeleny Prospekt, Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 648-8713

E-mail: [info@metal-stanki.ru](mailto:info@metal-stanki.ru)

Internet: <http://www.metal-stanki.ru>

«ИНТЕРВЕСП-М» — ведущий поставщик оборудования: Nexturn, Sunmill, DMC, Sahinler, Ermaksan, Beка-Mak, Hidroliksan и др. Станки в наличии. Сервис, доставка.

INTERVESP-M is a general equipment supplier: Nexturn, Sunmill, DMC, Sahinler, Ermaksan, Beка-Mak, Hidroliksan, etc. Machines are available. There is stock of machines in Russia. Technical support, delivery.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B40 / PAV. 1, STAND 1B40**

**ИНТЕХНИКА, ООО**  
**INTEHNIKA**

Россия, г. Москва,  
ул. Годовикова, д. 9, стр. 25  
Bldg. 25, 9, Godovikova Str.,  
Moscow, Russia

TEL +7 (495) 560-4888

FAX +7 (495) 560-4999

E-mail: [info@intehnika.ru](mailto:info@intehnika.ru)

Internet: <http://www.intehnika.ru>

ООО «Интехника» — ведущий поставщик металлообрабатывающего инструмента, технологической оснастки и инженеринговых услуг. Официальный представитель зарубежных компаний Widia, Vargus, Vergnano, Madaula, Ilix, Derek, Greenleaf, Bimu, Toolgal, Strauss & Co., Fresmak; премиальный дистрибьютор продукции компании Paul Horn на территории РФ. В рамках программы импорто-замещения компания представляет отечественный осевой твердосплавный металлорежущий инструмент BRICE (производство в г. Тольятти) и технологическую оснастку для закрепления заготовок BASIS (производство в г. Москве). Все виды металлорежущего инструмента BRICE внесены Минпромторгом России в перечень промышленной продукции, произведенной на территории РФ.

Intehnika is an authorized representative of Widia, Vargus, Vergnano, Madaula, Ilix, Derek, Greenleaf, Bimu, Toolgal, Strauss & Co, Basis and Fresmak, Russian companies: Brice and Basis; authorized premium distributor of Paul Horn. The Company is a leading supplier of high productivity metal cutting tools, tooling, a developer of advanced engineering solutions.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C40 / PAV. 1, STAND 1C40**

**ИНТЕХСЕРВИС**  
**INTEHSERVIS**

Россия, 454091, г. Челябинск,  
просп. Ленина, д. 21-А, корп. 1, оф. 314, 315, 316  
Office 314, 315, 316, Bldg. 1,  
21-A, Prospekt Lenina, 454091 Chelyabinsk, Russia  
TEL +7 (351) 775-1325 (26)

FAX +7 (351) 263-3059

E-mail: [its0707@list.ru](mailto:its0707@list.ru)

Internet: <http://www.its-74.ru>

Металлорежущий инструмент, СОЖ, абразивные материалы, станочное оборудование, оснастка и материалы. Metal cutting tools, cooling and lubricating liquids, abrasive materials, machining equipment, rigging and materials.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G50 / PAV. 1, STAND 1G50**

БОЛЕЕ 100 ВЫСТАВОК

**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success



**ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО**  
**IRLEN-ENGINEERING**

Россия, 194362, г. Санкт-Петербург,  
ул. Старожиловская, д. 9  
9, Starozhilovskaya Str.,  
194362 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59  
E-mail: irlen@irlen.ru  
Internet: http://www.irlen.ru

Россия, 105187, г. Москва, Окружной пр-д, д. 19  
19, Okruzhnoy Proezd, 105187, Moscow, Russia

Продукция: станки с ЧПУ — токарные и фрезерные, портално-фрезерные, токарно-карусельные, горизонтальные и вертикальные обрабатывающие центры. Системы автоматизации производства. Радиально-сверлильные станки. Шлифовальные станки. Прессы. Листогибы. Гильотины. Измерительное оборудование. Вспомогательный и режущий инструмент. Ленточнопильные станки COSEN. Ленточные биметаллические полотна.

Услуги: сварка ленточных пил, разработка технологии и программ, обучение технологов и операторов ЧПУ, поставка CAD/CAM-систем, сервисное гарантийное и послегарантийное обслуживание. Интернет-магазин вспомогательного и режущего инструмента www.irlen.ru.

Products: machines: lathes and milling, electrical discharge machines, portal-milling, flow-rotary, horizontal and vertical machining centers. Radial drilling machines. Grinding machines. Presses. Brakes. Shearing. Tooling. COSEN bandsaws. Bimetal bandsaws. Factory automation systems. Measuring optical systems.

Services: welding of bandsaws, development of technologies and programs, training of engineers and operators of CNC, delivery of CAD/CAM systems, service warranty and after-sales service. Tool online store.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B85 / PAV. 1, STAND 1B85**

**ИСКАР, ООО**  
**ISCAR LLC**

Россия, 129085, г. Москва,  
ул. Годовикова, д. 9, стр. 9  
Bldg. 9, 9, Godovikova Str.,  
129085 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 660-9125  
FAX +7 (495) 660-9131  
E-mail: iscar@iscar.ru  
Internet: http://www.iscar.ru



ООО «Искар» — дочерняя компания ISCAR LTD (Израиль) и официальный представитель бренда Ingersoll в России. Компания является ведущим поставщиком металлорежущего инструмента.

The Iscar LLC company is a subsidiary of Iscar LTD and the official representative of Ingersoll in Russia. It is one of the leading suppliers of metal cutting tools for turning, milling and drilling applications.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F35 / PAV. 1, STAND 1F35**

**ИТО, ИЗДАТЕЛЬСТВО**  
**TTE PUBLISHING HOUSE**



Россия, 107023, г. Москва,  
ул. Б. Семёновская, д. 49  
49, B. Semyonovskaya Str.,  
107023 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (910) 414-2168  
E-mail: ito@ito-news.ru  
Internet: http://www.ito-news.ru

Ежемесячный информационно-аналитический журнал «ИТО» с газетой «ИТОновости». Основные темы:

- технологии машиностроения;
- металлообрабатывающее оборудование;
- обзоры машиностроительных выставок;
- актуальная информация для инженеров и конструкторов.

TTE monthly magazine: tooling, technology, equipment with TTEnews newspaper. Subscription through the Rospechat Agency catalogue (index 81249), Press of Russia (index 42049).

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D84 / PAV. 1, STAND 1D84**

**KABE, ООО**  
**KAVE LLC**

Россия, 142434, Московская обл.,  
Ногинский р-н, дер. Ельня, промлощадка, д. 5  
5, Promploshchadka, Elnya Village, Noginskiy District,  
142434 Moscow Region, Russia  
TEL +7 (499) 962-4139  
E-mail: kupi-exhibition@bk.ru  
Internet: http://www.vip-gate.ru

Компания «KABE» — эксперт в области ворот, автоматики и слагбаумов. Приглашаем специалистов на наш стенд.

The company KAVE is an expert in the world of gates, automation and barriers — we invite specialists to cooperation.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1H15 / PAV. 1, STAND 1H15**

**КАМИ, Ассоциация**  
**KAMI Association**

Россия, г. Москва, ул. Большая  
Семёновская, д. 40, стр. 13  
Bldg. 13, 40, Bol'shaya  
Semyonovskaya Str., Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 781-5511  
E-mail: kami@stanki.ru  
Internet: http://www.stanki.ru

Ассоциация «КАМИ» — крупный российский поставщик промышленного оборудования и инструмента с 27-летним опытом работы, оснастивший станками и инструментом более 65 000 предприятий.

Association KAMI is Russia's large suppliers of industrial equipment and tools with 27 years of experience, which has provided more than 65,000 enterprises with machines and tools.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B65 / PAV. 1, STAND 1B65**




**КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО**  
**CAMELOT PUBLISHING**

Россия, г. Москва, Киевское ш.,  
 БП «Румянцево», корп. Б, под. 5, оф. 505Б  
 Office 505B, Entrance 5, Bldg. B, Rumyantsevo Business Park,  
 Kievskoe Shosse, Moscow, Russia  
 TEL/FAX +7 (495) 240-5457  
 E-mail: [info@neftegas.info](mailto:info@neftegas.info), [office@neftegas.info](mailto:office@neftegas.info)  
 Internet: <http://www.neftegas.info>

Издательский дом «Камелот Паблишинг», работающий на отраслевом рынке более 16 лет, предлагает вашему вниманию научно-технические журналы «Газовая промышленность» (учредитель журнала ПАО «Газпром»), «Территория НЕФТЕГАЗ», «Коррозия Территории НЕФТЕГАЗ». Camelot Publishing media company working at the Oil & Gas press market since 2001 bring to your attention Gas Industry, Neftegaz Territory, Corrosion in the Territory of Neftegaz scientific and technical magazines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F63 / PAV. 1, STAND 1F63**
**КЕВ-РУС**  
**KEB-RUS**

Россия, 140093, Московская обл., г. Дзержинский,  
 ул. Лесная, д. 30, стр. 1, оф. 102  
 Office 102, Bldg. 1, 30, Lesnaya Str.,  
 140093 Dzerzhinsky, Moscow Region, Russia  
 TEL/FAX +7 (495) 632-0217  
 E-mail: [info@keb.ru](mailto:info@keb.ru)  
 Internet: <http://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. KEB Russia provides industrial solutions based on high-quality automation components from KEB GmbH. We offer automation of technological processes and equipment for a wide range of applications and any level of complexity.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G20 / PAV. 1, STAND 1G20**
**КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**  
**ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА**  
**М.Ф. ПАНОВА**  
**MODERN TECHNOLOGY COLLEGE**

Россия, 129337, г. Москва, Хибинский пр-д, д. 10  
 10, Khibinskiy Proezd, 129337 Moscow, Russia  
 TEL +7 (499) 182-67-62  
 Internet: <https://kst.mskobr.ru>

Среднее образовательное учреждение.  
 Secondary educational institution.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G05 / PAV. 1, STAND 1G05**

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
 ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

**Our Shows: a Key to Your Success**

**КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО**  
**KNUTH INDUSTRY**

Россия, Московская обл., г. Щёлково, ул. Рабочая, д. 19  
 19, Rabochaya Str., Shchyolkovo, Moscow Region, Russia  
 TEL +7 (495) 545-4610  
 E-mail: [info@knuth-industry.ru](mailto:info@knuth-industry.ru)  
 Internet: <https://knuth-industry.ru/>

Официальное представительство немецкого концерна KNUTH в России. Поставка, пусконаладка, обслуживание и ремонт металлообрабатывающих станков различных групп: токарных, фрезерных, сверлильных и пр.

An official representative office of the German concern KNUTH in Russia is selling, installing, providing service and repairs of different groups of metalworking machine tools such as lathes, milling machines, drill pressed, etc.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E18 / PAV. 1, STAND 1E18**
**КОНСТРУКТОР**  
**МАШИНОСТРОИТЕЛЬ**
**КОНСТРУКТОР. МАШИНОСТРОИТЕЛЬ,**  
**ЖУРНАЛ**  
**THE DESIGNER. THE MACHINE BUILDER**  
**MAGAZINE**

Россия, 199178, г. Санкт-Петербург,  
 Малый просп., В.О., д. 57, корп. 3  
 Bldg. 3, 57, V.O., Maly Prospekt,  
 199178 Saint Petersburg, Russia  
 TEL/FAX +7 (812) 331-8830  
 E-mail: [info@konstruktor.net](mailto:info@konstruktor.net)  
 Internet: <http://www.konstruktor.net>

Журнал о приводной технике, автоматизации, элементах машин, конструкционных материалах, гидравлике и пневматике, САПР. Практическое пособие для разработчиков новых машин и оборудования.

Magazine covers drive technology, automation, machine elements, structural materials, hydraulics and pneumatics, CAD. A practical guide for developers of new machinery and equipment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G70 / PAV. 1, STAND 1G70**
**КОРАБЕЛ.РУ**  
**KORABEL.RU**

**КОРАБЕЛ.РУ**  
 честно о судостроении

Россия,  
 г. Санкт-Петербург, ул. Гапсальская, д. 5, оф. 311  
 Office 311, 5, Gapsal'skaya Str., Saint Petersburg, Russia  
 TEL +7 (812) 458-4452  
 E-mail: [hrkorabel@gmail.com](mailto:hrkorabel@gmail.com)  
 Internet: <http://www.korabel.ru>

[www.korabel.ru](http://www.korabel.ru) — крупнейшая информационно-поисковая система в судостроении, судоремонте и судоходстве. [www.korabel.ru](http://www.korabel.ru) is the largest information and retrieval system in the field of shipbuilding, ship repairing and shipping.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D82 / PAV. 1, STAND 1D82**

**КОНТУР**  
**KONTUR**

Россия, г. Москва, Кутузовский просп., д. 36, стр. 3, оф. 508  
Office 508, Bldg. 3, 36, Kutuzovskiy Prospekt, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 972-3449, FAX +7 (499) 917-0525  
E-mail: sales@kontur-97.ru  
Internet: <http://www.k97.ru>

Роботизация и автоматизация процессов сварки любой сложности. Поставка и сервисное обслуживание сварочного оборудования, сварочно-сборочных столов, крепежных изделий и листообрабатывающих станков.

Robotics and automation of welding processes. Sheet working machines delivery and service, welding power units and welding equipment, welding and assembly tables and fasteners.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е70 / PAV. 1, STAND 1E70**

**КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКЗАВОД, ОАО**  
**KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT JSC**

Республика Беларусь, 211391, Витебская обл., г. Орша, ул. Фридриха Энгельса, д. 29  
29, Fridrikha Engel'sa Str., 211391 Orsha, Vitebsk Region, Republic of Belarus  
TEL +375 216 51 72 51  
FAX +375 216 51 81 43  
E-mail: market@krasnyborets.com  
Internet: <http://www.krasnyborets.com>

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

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

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**КУЗЛИТМАШ, ОАО**  
**KUZLITMASH OJSC**

Республика Беларусь, 225710, Брестская обл., г. Пинск, просп. Жолтовского, д. 109  
109, Prospekt Zholtovskogo, 225710 Pinsk, Brest Region, Republic of Belarus  
TEL +375 (165) 37 13 80  
FAX +375 (165) 37 14 25  
E-mail: office@kuzlitmash.by  
Internet: <http://www.kuzlitmash.by>

Производим кузнечно-прессовое оборудование, технологическое оборудование для литейного производства. Осуществляем пусконаладочные работы, ремонт и модернизацию оборудования.

Manufacturer of press-forging equipment, technological equipment for casting production.

Services: technical and adjustment works, repairs and updates of equipment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР**  
**LASER CENTER**

Россия, г. Санкт-Петербург, Пискаревский просп., д. 25, оф. 132  
Office 132, 25, Piskarevskiy Prospekt, Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 240-5060

E-mail: [info@newlaser.ru](mailto:info@newlaser.ru)  
Internet: <http://www.newlaser.ru>

Ведущий российский производитель лазерного оборудования для маркировки, гравировки, резки, сварки, микрообработки. С 2004 года было поставлено на различные производства более 2500 единиц оборудования.

The leading Russian manufacturer of laser equipment for marking, engraving, cutting, welding, microprocessing. Since 2004, more than 2,500 pieces of equipment have been supplied to various industries.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D15 / PAV. 1, STAND 1D15**

**ЛИПЕЦКИЙ СТАНКЗАВОД**  
**«ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО**  
**LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE**

Россия, 398001, г. Липецк, ул. Советская, д. 64  
64, Sovetskaya Str., 398001 Lipetsk, Russia  
TEL +7 (4742) 77-88-19  
FAX +7 (4742) 77-89-57

E-mail: [3L722V@mail.ru](mailto:3L722V@mail.ru)  
Internet: <http://www.lipstanok.lipetsk.ru>

Производство плоскошлифовальных, внутришлифовальных, круглошлифовальных станков, станков-стендов для испытания на прочность абразивных кругов. Капитальный ремонт и модернизация металлорежущих станков.

Production of surface grinding, intra grinding, circular grinding machines, machines stands for test for durability of abrasive circles. Major repairs and modernization of metal-cutting machine tools.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F60 / PAV. 1, STAND 1F60**

**ЛИПЕЦКОЕ СТАНКСТРОИТЕЛЬНОЕ**  
**ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО**  
**LIPETSK MACHINE TOOL PLANT**

Россия, г. Липецк, ул. Трубный пр-д, д. 5е  
5e, Trubny Proezd, Lipetsk, Russia  
TEL/FAX +7 (4742) 36-19-42  
E-mail: [lssp@lssp.ru](mailto:lssp@lssp.ru)  
Internet: <http://www.lssp.ru>

Компания «Липецкое станкостроительное предприятие» более 15 лет производит шлифовальные, сверлильные, фрезерные станки, сопутствующее оборудование и запчасти, ремонт и модернизацию оборудования заказчика.

Lipetsk Machine Tool Plant has been manufacturing grinding, drilling, milling machines, related equipment and accessories for more than 13 years. It also provides service and modernization of manufactured equipment.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F30 / PAV. 1, STAND 1F30**



**ЛК Машинери Рус, ООО**  
**LK Machinery Rus Ltd.**

Россия, 109316, г. Москва,  
Волгоградский просп.,  
д. 466, корп. 1, оф. 504  
Office 504, Bldg. 1,  
46B, Volgogradskiy Prospekt,  
109316 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 558-6178  
E-mail: maxim@lkmachinery.com.tw  
Internet: <http://www.lk.world>

Дочернее предприятие холдинга LK Group, производит металлорежущего оборудования, станков для литья под давлением цветных металлов и пластмасс.

Subsidiary of the LK Group Holding, a manufacturer of metalworking equipment, die-casting machines and plastic molding injection machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F85 / PAV. 1, STAND 1F85****ЛМТ РУС, ООО**  
**LMT RUS**

Россия, 142200, Московская обл.,  
г. Серпухов, ул. Ворошилова, д. 51, оф. 57  
Office 57, 51, Voroshilova Str.,  
142200 Serpukhov, Moscow Region, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 255-2323  
Internet: <http://www.lmtrus.ru>

ООО «ЛМТ РУС» предлагает российским предприятиям европейский опыт в области технологий обработки металлического листа и эксклюзивные решения для построения современных высокоэффективных производств.

LMT RUS offers Russian companies European experience in metal sheet processing technologies and exclusive solutions for building state-of-the-art high-performance production facilities.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D34 / PAV. 1, STAND 1D34****МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП**  
**MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP**

Россия, 192171, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 65  
65, Sedova Str., 192171 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 336 40 50  
E-mail: [meritel@metrologi.ru](mailto:meritel@metrologi.ru)  
Internet: <http://www.metrologi.ru>

Внедряем передовые решения для промышленного контроля с полной сервисной поддержкой. Компания работает с 2001 года. Поставлено более 700 измерительных комплексов по всей России.

Implementing advanced solutions for industrial quality control with full support. The company has been operating since 2001. More than 700 systems were supplied all over Russia.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1H50 / PAV. 1, STAND 1H50****МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ**  
**MEATEC GROUP**

Россия, 141703, Московская обл.,  
г. Долгопрудный, ул. Якова Гунина, д. 1  
1, Yakova Gunina Str., 141703 Dolgoprudnyi,  
Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 626-9926  
FAX +7 (495) 626-1846  
E-mail: [info@meatec.ru](mailto:info@meatec.ru)  
Internet: <http://www.meatec.ru>

Производство, поставка электроэрозионного, фрезерного, токарного оборудования, оснастки, запасных частей, расходных материалов. Сервисное, гарантийное и послегарантийное обслуживание. Металлообработка.

Production, delivery of the full spectrum of electrical discharge equipment, milling and turning equipment, accessories, spare parts and consumables. Warranty and post-warranty service. Metalworking.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G35 / PAV. 1, STAND 1G35****МЕХАТРОНИКА**  
**MENATRONIKA**

Россия, 153021, г. Иваново, ул. Лебедева-Кумача, д. 2а  
2A, Lebedeva-Kumacha Str., 153021 Ivanovo, Russia  
TEL/FAX +7 (4932) 269 987  
E-mail: [info@mtronics.ru](mailto:info@mtronics.ru)  
Internet: <http://www.mtronics.ru>

Разработка, производство и внедрение российских цифровых систем ЧПУ серии MNC и электроприводов серии MTDrive. Модернизация сложного технологического оборудования.

Development, manufacturing and implementation of Russian digital CNC systems of MNC series and electric drives of MTDrive series. Modernization of complex manufacturing machinery.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F08 / PAV. 1, STAND 1F08****МЗОР, ОАО**  
**MZOR JSC**

Республика Беларусь, 220030, г. Минск,  
ул. Октябрьская, д. 16  
16, Oktyabr'skaya Str., 220030 Minsk, Republic of Belarus  
TEL +375 17 327 66 22  
FAX +375 17 327 88 32  
E-mail: [dogovor@mozor.com](mailto:dogovor@mozor.com)  
Internet: <http://www.mzor.com>

Разработка и производство тяжелых многофункциональных металлорежущих станков и обрабатывающих центров с ЧПУ для обработки крупногабаритных деталей шириной до 5 000 мм и длиной до 16 000 мм.

Development and manufacture of heavy multifunction metal-cutting machines and CNC processing centers for processing of large-size details up to 5,000 mm wide and up to 16,000 mm long.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**МИКРОБОР КОМПОЗИТ, ООО**  
**MICROBOR COMPOSITE LLC**

Россия, 143026, г. Москва,  
территория Инновационного центра «Сколково»,  
ул. Нобеля, д. 7  
7, Nobelya Str., Territory of The Skolkovo Innovation Center,  
143026 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 984-3575  
E-mail: info@microbor.com  
Internet: http://www.microbor.com

Разработчик и производитель инструмента из КНБ, поликристаллического и CVD-алмаза, керамики и твердого сплава. Собственная технология синтеза сверхтвердых материалов. 100 % российское производство.

Developer and manufacturer of CBN, PCD, CVD diamond, ceramic and carbide tools. Own super hard materials synthesis technology. 100% made in Russia.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С35 / PAV. 1, STAND 1С35**

**МИКРОН, ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ, ООО**  
**MICRON CORPORATION**



Украина, 65031, г. Одесса,  
ул. Н. Боровского, д. 37  
37, N. Borovskogo Str.,  
65031 Odessa, Ukraine  
TEL +380 (482) 371-010  
FAX +380 (504) 928-111  
E-mail: sale@micron.ua  
Internet: http://www.micron.ua

«МИКРОН» производит:

- ШАРИКОВЫЕ ВИНТОВЫЕ ПЕРЕДАЧИ прецизионные и транспортные для нового или находящегося в эксплуатации оборудования, общей длиной до 11 метров;
- КАЛИБРЫ и ШАБЛОНЫ резьбовые и гладкие, конические и цилиндрические, стандартные и специальные для контроля резьбы нефтяного и общепромышленного сортамента по стандартам, действующим в СНГ, а также по стандартам API (США).

MICRON Corporation produces:

- Precision and transport BALL SCREWS (transport and precision ball screws to transmit new or in-service equipment, total length up to 11 m),
- THREAD GAUGES to control oil and general assortment (threaded, smooth, conical, cylindrical, and special-purpose gauges to control thread of oil and general assortment under the standards applicable in the territory of the CIS, as well as API (USA standards).

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Н20 / PAV. 1, STAND 1Н20**

**МИП ЭД ТьГУ, ООО**  
**SMALL INNOVATIVE ENTERPRISE OF THE TVER STATE UNIVERSITY**

Россия, 170100, г. Тверь, просп. Победы, д. 3, пом. 11  
Premises 11, 3, Prospekt Pobedy, 170100 Tver, Russia  
TEL +7 (4822) 680-780  
E-mail: info@marsianin.ru  
Internet: http://marsianin.ru/

Предприятие специализируется на наукоемких инновационных разработках. Тонкие помолы минералов, внедрение и производство инновационных строительных материалов: экранирующих грунтовок, грунтовок водно-дисперсионных.

The company specializes in high-tech innovations: fine grinding of minerals, introduction and production of innovative construction materials: shielding primers, waterborne primers.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G55 / PAV. 1, STAND 1G55**

**МИСиС, НИТУ**  
**MISIS NUST**

Россия, 119049, г. Москва, Ленинский просп., д. 4  
4, Leninskiy Prospekt, 119049 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 955-0032  
FAX +7 (499) 236-2105  
E-mail: kancela@misic.ru  
Internet: http://www.misic.ru

Один из ведущих учебных и научно-образовательных центров России. Обеспечивает профессиональное образование в области материаловедения, металлургии и новых материалов, горного дела, экологии, экономики. One of the leading research and educational centers of Russia. The University guarantees professional education in the field of materials science and engineering, new materials, mining, ecology, economy.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D86 / PAV. 1, STAND 1D86**

**МЛ СЕРВИС, ООО**  
**ML SERVICE**

Россия, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, д. 33, пом. 17  
Premises 17, 33, Nesterova Str., Nizhny Novgorod, Russia  
TEL +7 (831) 410-3951  
E-mail: info@mltech.ru  
Internet: http://www.mltech.ru

Mate Precision Tooling, Inc. предлагает инструмент для координатных револьверных прессов, пробивной инструмент (пуансоны, съемники, матрицы, направляющие), формовочный инструмент.

Mate Precision Tooling Inc. offers punch press tooling, punching tools (punches, dies, strippers, toolholders), forming tools.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F40 / PAV. 1, STAND 1F40**



**МОДЕРНИЗАЦИЯ И РЕМОНТ, КОРПОРАЦИЯ,  
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
MODERNIZATSIYA I REMONT CORPORATION  
NON-COMMERCIAL PARTNERSHIP (NP MIR  
CORPORATION)**

Россия, 127322, г. Москва,  
Огородный пр-д, д. 20, стр. 4, оф. 401  
Office 401, Bldg. 4, 20, Ogorodny Proezd,  
127322 Moscow, Russia  
TEL +7 (916) 762-7283  
E-mail: npkormir@mail.ru  
Internet: <http://www.stanko-remont.pф>,  
[www.stanko-remont.ru](http://www.stanko-remont.ru)

ПАВ. 1, СТЕНД 1F91 / PAV. 1, STAND 1F91

**МОНОЛИТ, ООО  
MONOLIT LTD**

Россия, 192019, г. Санкт-Петербург,  
просп. Качалова, д. 7, литера А, оф. 803  
Office 803, Litera A, 7, Prospekt Kachalova,  
192019 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 655-3111  
E-mail: [info@monolithus.ru](mailto:info@monolithus.ru)  
Internet: <http://www.monolithus.ru>

Комплексное обеспечение промышленных предприятий  
оборудованием, инженеринговые услуги, технический  
и технологический аудит, оптимизация производствен-  
ных процессов, монтаж, пусконаладка, обучение.

Integrated supply of equipment to industrial enterprises,  
providing of engineering services, technical and technologi-  
cal audit, optimization of production processes, installation,  
commissioning, and training.

ПАВ. 1, СТЕНД 1D10 / PAV. 1, STAND 1D10

**МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ  
(НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ)/МАИ  
MOSCOW AVIATION INSTITUTE  
(NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY)/MAI**

Россия, 125993, г. Москва,  
Волоколамское ш., д. 4, А-80, ГСП-3  
GSP-3, A-80, 4, Volokolamskoe Shosse,  
125993 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 158-4551  
E-mail: [mai@mai.ru](mailto:mai@mai.ru)  
Internet: <http://www.mai.ru>

ПАВ. 1, СТЕНД 1F95 / PAV. 1, STAND 1F95

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ  
Н.Э. БАУМАНА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) —  
МГТУ ИМ. Н.Э. БАУМАНА  
BAUMAN MOSCOW STATE TECHNICAL UNIVERSITY  
(NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY) — BMSTU**

Россия, 105005, г. Москва, ул. 2-я Бауманская, д. 5, стр. 1  
Bldg. 1, 5, 2nd Bauman'skaya Str., 105005 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 263-6391  
FAX +7 (499) 267-4844  
E-mail: [bauman@bmstu.ru](mailto:bauman@bmstu.ru)  
Internet: <http://www.bmstu.ru>

МГТУ им. Н.Э. Баумана основан в 1830 году, является ве-  
дущим инженерным вузом России; готовит высококвали-  
фицированные кадры по широкому спектру инженерных  
специальностей.

Bauman Moscow State Technical University founded in 1830  
is a leading engineering university in Russia. It trains highly  
skilled staff in the widest spectrum of engineering specialties.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F94 / PAV. 1, STAND 1F94

**МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО  
(МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ)  
MOSCOW POLYTECHNIC UNIVERSITY**

Россия, 107023, г. Москва, ул. Б. Семёновская, д. 38  
38, B. Semenovskaya Str., 107023 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 223-0523  
FAX +7 (499) 785-6224  
E-mail: [mospolytech@mospolytech.ru](mailto:mospolytech@mospolytech.ru)  
Internet: <http://www.mospolytech.ru>

ПАВ. 1, СТЕНД 1F62 / PAV. 1, STAND 1F62

**МОСПРЕСС,  
ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ  
MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY**

Россия, г. Москва,  
ул. Академика Королёва, д. 13, стр. 1, оф. 444  
Office 444, Bldg. 1, 13, Akademika Koroleva Str.,  
Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 110-2367  
E-mail: [info@mospres.ru](mailto:info@mospres.ru)  
Internet: <http://mospres.ru>

«Моспресс» — российский лидер в сфере ротационной  
вытяжки для изготовления деталей и производства обо-  
рудования. Компания «Моспресс» работает более чем  
с 300 предприятиями во всех отраслях промышленности.  
Mospres is the Russian leader in the field of metal spin-  
ning for the manufacture of parts and equipment. Mospres  
works with more than 300 enterprises in all industries.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B80 / PAV. 1, STAND 1B80

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success



**МОССклад**  
MOSSklad

Россия, г. Москва, Кронштадтский б-р, д. 356  
35B, Kronshadtstkiy Bulvar, Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 739-5102  
E-mail: info@mossklad.ru  
Internet: http://mossklad.ru

Снабжение предприятий металлообрабатывающим оборудованием, инструментом, расходными материалами и запасными частями, оказание сервисных и инженерных услуг.

Professional supply of metalworking equipment, tools, consumables and spare parts; drilling, milling, welding machines, etc. Service and guarantee. Industrial marking systems.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е85 / PAV. 1, STAND 1E85

**МЭИ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ,  
ФГБОУ ВО (НИУ «МЭИ»)  
MOSCOW POWER ENGINEERING INSTITUTE  
NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY (MPEI)**

Россия, 111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 14  
14, Krasnokazarmennaya Str., 111250 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 362-75-60  
FAX +7 (495) 362-89-38  
E-mail: universe@mpei.ac.ru  
Internet: https://mpei.ru

ПАВ. 1, СТЕНД 1F96 / PAV. 1, STAND 1F96

**НОРНИКЕЛЬ**  
NORNICKEL



**НОРНИКЕЛЬ**

Россия, 123100, г. Москва,  
1-й Красногвардейский  
пр-д, д. 15  
15, 1st Krasnogvardeyskiy  
Proezd, 123100 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 786-8320  
FAX +7 (495) 755-6737  
E-mail: gmk@nornik.ru  
Internet: https://www.nornickel.ru

«Норникель» — крупнейший производитель никеля и палладия, один из крупнейших производителей платины и меди. Компания производит кобальт, родий, серебро, золото, иридий, рутений, селен, теллур и серу. Основными видами деятельности «Норникеля» являются поиск, разведка, добыча, обогащение и переработка полезных ископаемых, а также производство, маркетинг и реализация цветных и драгоценных металлов.

Nornickel is the world's largest producer of nickel and palladium, and one of the world's leading producers of platinum and copper. The Company produces cobalt, rhodium, silver, gold, iridium, ruthenium, selenium, tellurium and sulfur. Nornickel is involved in prospecting, exploration, extraction, refining and metallurgical processing of minerals, production, marketing and sale of base and precious metals.

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н. П. ОГАРЕВА,  
ИНСТИТУТ МЕХАНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ  
OGAREV MORDOVIA STATE UNIVERSITY**

Россия, 430005, Республика Мордовия,  
г. Саранск, ул. Большевикская, д. 68  
68, Bol'shevistskaya Str., 430005 Saransk,  
Republic of Mordovia, Russia  
TEL/FAX +7 (8342) 254439  
E-mail: 11-lab@mail.ru, nikolaymgu@yandex.ru  
Internet: http://www.mrsu.ru

ПАВ. 1, СТЕНД 1F45 / PAV. 1, STAND 1F45

**ОКУМА Европа РУС, ООО  
OKUMA Europe RUS LLC**

Россия, 111123, г. Москва,  
ш. Энтузиастов, д. 56, стр. 32  
Bldg. 32, 56, Shosse Entuziastov, 1  
11123 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 229-2652  
E-mail: info@okuma-europe.ru

Представляем корпорацию OKUMA (Япония) — одного из крупнейших мировых производителей металлорежущего оборудования. Станки комплектуются стойками на русском языке и демонстрируются в техцентре в Москве.

OKUMA is a worldclass manufacture of advanced metal-cutting equipment. Machine tools are completed with boards and documentation in Russian and displayed in engineering center in Moscow.

ПАВ. 1, СТЕНД 1C20 / PAV. 1, STAND 1C20

**ОЛДЭНГ Машиностроительная  
инжиниринговая компания  
OLDENG**

Россия, Свердловская обл.,  
г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, д. 35а  
35A, Frunze Str., Ekaterinburg,  
Sverdlovsk Region, Russia  
TEL/FAX +7 (343) 251-9865  
E-mail: sve@oldeng.ru  
Internet: http://oldeng.ru

Одна из старейших инженеринговых компаний России. Номер один по машинам для литья металлов, номер пять по термопластавтоматам, большой опыт в области металлообработки. Krauss Maffei, UGint, CLH, CLV, CLPO.

One of the oldest Russian engineering companies. Number one in die-casting machines, number five in injection molding machines, a lot of experience in metalworking. Krauss Maffei, UGint, CLH, CLV, CLPO.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F15 / PAV. 1, STAND 1F15



ОФСЕТ  
ПРИНТ М.



ТИПОГРАФИЯ



Офсетная  
печать



Цифровая  
печать

ЯРКИЕ РЕШЕНИЯ  
для БИЗНЕСА

Москва,  
Краснопресненская наб., 14  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

8 (499) 259 26 98  
8 (499) 795 29 72

zakaz@ofsetprintm.ru  
opm@ofsetprintm.ru

<http://ofsetprintm.ru>

ТИПОГРАФИЯ  
В ДЕЛОВОМ ЦЕНТРЕ СТОЛИЦЫ



**ОРШАНСКИЙ  
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД, ОАО**  
**ORSNA TOOL FACTORY OJSC**

Республика Беларусь, 211392, Витебская обл., г. Орша, ул. Мира, д. 39А  
39А, Mira Str., 211392 Orsha,  
Vitebsk Region, Republic of Belarus  
TEL +375 (216) 516-900, FAX +375 (216) 516-886  
E-mail: orshiz@vitebsk.by, Internet: http://orshiz.by

Производство режущего, мерительного и вспомогательного зажимного инструмента для металлообрабатывающего оборудования токарно-сверлильно-фрезерно-расточной группы. Изготовление инструмента по чертежам.  
Production of cutting, measuring and auxiliary clamping tools for turning, drilling, milling, and boring metalworking equipment. Manufacturing of tools according to drawings.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**ОТС-ТЕХНОЛОГИИ, ООО**  
**OTS-TECHNOLOGY LTD**

Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Сибирский тракт, д. 12, стр. 8, вход 6  
Entrance 6, Bldg. 8, 12, Sibirskiy Trakt,  
Ekaterinburg, Sverdlovsk Region, Russia  
TEL +7 (343) 254-8282, FAX +7 (343) 254-8191  
E-mail: info@otst.ru, Internet: http://www.otst.ru

Оснастка REGO-FIX, Walter Dünner, металлорежущий инструмент Sandvik Coromant, Dormer, YG-1. Приводные и статические блоки WTO для станков с ЧПУ. Пресеттеры Alfa-sys. Металлообрабатывающие станки DMG MORI.

REGO-FIX, Walter Dünner tooling, Sandvik Coromant, Dormer, YG-1 cutting tools. WTO driven and static toolholders for numerical control machines. Alfa-sys presetters. DMG MORI machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G40 / PAV. 1, STAND 1G40**

**ПЕГАС**  
**PEGAS**

Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Халитова, д. 8, литера А  
Litera A, 8, Khalitova Str.,  
Kazan, Republic of Tatarstan, Russia  
TEL +7 (843) 278-3838, FAX +7 (843) 278-3636  
E-mail: info@pegas-kazan.ru  
Internet: http://www.pegas.company

Компания «Пегас» — ведущий поставщик оборудования, оснастки и инструмента для обработки металлов. Компания оказывает инженеринговые услуги, услуги по изготовлению деталей по чертежам заказчика.

Pegas is a leading supplier of equipment, tooling and tools for metalworking in the Volga Region. Company offers engineering services, personnel training and making details based on the customer's drawings.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E80 / PAV. 1, STAND 1E80**

**ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КЛАСТЕР «БЕЗОПАСНОСТЬ»**  
**PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY"**

Россия, г. Пенза, ул. Володарского, д. 2  
2, Volodarskogo Str., Penza, Russia  
TEL +7 (8412) 458-477  
E-mail: it@ckr58.ru

ООО «ЦВМ «Аркон» предлагает производство, переточку осевого твердосплавного инструмента. ООО «НПП Виал» — производство осевого сплечинструмента. ООО «Проммет-Сервис» — производство поковок свободной ковки.

CVM Arcon is engaged in production and regrinding of hard alloy tools. NPP Vial LLC is engaged in production of special rotary cutting tools. PrommetServis LLC is engaged in production of forged pieces by open forging.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B75 / PAV. 1, STAND 1B75**

**ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ**  
**PERYTONE ENGINEERING**

Россия, 125130, г. Москва, Старопетровский пр-д, д. 7а, стр. 5  
Bldg. 5, 7a, Staropetrovskiy Proezd,  
125130 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 995-5553  
E-mail: info@perytone.ru  
Internet: http://www.perytone.ru

Техпереворужение производств. Разработка технологий. Прямые поставки металлообрабатывающего оборудования (Европа, Япония, Тайвань, Россия), оснастки и инструмента. Профессиональный сервис.

Re-equipment of enterprises. Development of technological processes. Direct supplies of metal-working equipment (Europe, Japan, Taiwan, Russia), accessories and tools. Professional service.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C50 / PAV. 1, STAND 1C50**

**ПИЛОУС**  
**PILOUS**

Россия, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский просп., д. 3  
3, Kondrat'evskiy Prospekt,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 655-6366  
E-mail: pilous@pilous.ru  
Internet: http://www.pilous.ru

Ленточнопильные станки Pilous известны на российском рынке уже 16 лет. ООО «Пилоус», как официальное представительство, обеспечивает в РФ склад оборудования, запасных частей и ленточных пил.

Pilous bandsaw machines have been known in the Russian market for 16 years. Pilous LLC as an official representative office provides a depot of equipment, spare parts and belt saws in Russia.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1C08 / PAV. 1, STAND 1C08**





**ПНЕВМАТИКА, АО**  
**PNEVMATIKA JC**

Россия, Республика Крым,  
г. Симферополь, ул. Балаклавская, д. 68  
68, Balaklavskaya Str., Simferopol,  
Republic of Crimea, Russia  
TEL +7 9788577755  
FAX +7 3652441155  
E-mail: pneumo@pneumoao.ru  
Internet: http://pneumoao.ru

Производство пневматической аппаратуры широкого спектра применения. Оказание услуг производственного характера. Участник территориального кластера РК «Производство локального электротранспорта».

Production of pneumatic equipment for a wide range of applications. Provision of production services. Member of the Production of Local Electric Transport Territorial Cluster of Kazakhstan.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F05 / PAV. 1, STAND 1F05**

**ПОСТАВЩИКИ МАШИН**  
**и ОБОРУДОВАНИЯ**

**ПОСТАВЩИКИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ**  
**PROVIDERS OF MACHINERY & EQUIPMENT**

Россия, 121357, г. Москва,  
ул. Верейская, д. 29, стр. 154, оф. 10А  
Office 10A, Bldg. 154, 29, Vereyskaya Str.,  
121357 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 657-8638  
FAX +7 (495) 657-8639  
E-mail: info-pmo@i-union.ru  
Internet: http://www.oborudunion.ru

«Поставщики машин и оборудования» www.oborudunion.ru  
Печатный каталог:

Видеокаталог: <https://www.youtube.com/oborudunion>

Инстаграм-аккаунт:

[https://www.instagram.com/equipment\\_russia/](https://www.instagram.com/equipment_russia/)

Основан в 1999 году.

Providers of Machinery & Equipment www.oborudunion.ru  
Printed catalog.

Video catalogue: <https://www.youtube.com/oborudunion>

Instagram account:

[https://www.instagram.com/equipment\\_russia](https://www.instagram.com/equipment_russia)

Founded in 1999.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G62 / PAV. 1, STAND 1G62**

**ПромАрсенал, Компания**  
**PromArsenal Company**

Россия, 454008, г. Челябинск, просп. Ленина, д. 2-Р  
2-R, Prospekt Lenina, 454008 Chelyabinsk, Russia  
TEL/FAX +7 (351) 225-3138  
E-mail: info@promarsenal.ru  
Internet: http://www.promarsenal.ru

Компания «ПромАрсенал» осуществляет инжиниринговые услуги, комплексные поставки оборудования, внедрение инновационных технологий, обучение персонала, гарантийное и постгарантийное обслуживание.

PromArsenal provides engineering services, integrated equipment supplies, introduction of innovative technologies, staff training, warranty and post-warranty service

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F65 / PAV. 1, STAND 1F65**

**ПРОМИНТЕХ, ООО**  
**PROMINTEH LLC**

Россия, 196247, г. Санкт-Петербург,  
Ленинский просп., д. 151, оф. 432  
Office 432, 151, Leninskiy Prospekt,  
196247 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 703-7418, 718-8255  
FAX +7 (812) 375-2515  
E-mail: nic@prominteh.ru, gena@prominteh.ru  
Internet: http://www.prominteh.ru

Эксклюзивный поставщик продукции компаний D'ANDREA, DC SWISS, APPLITEC, FORBES, QUICK. Представитель компаний CERATIZIT, FRAISA, GERARDI, MITUTOYO, ROHM. Все наши полномочия подтверждены сертификатами.

The exclusive supplier of such tool companies as D'ANDREA, DC SWISS, APPLITEC, FORBES, QUICK. Representative of CERATIZIT, FRAISA, GERARDI, MITUTOYO, ROHM. All of our powers are confirmed by certificates.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B30 / PAV. 1, STAND 1B30**

**ПРОМОЙЛ, ООО**  
**PROMOIL**

Россия, г. Пермь, ул. Хохрякова, д. 9  
9, Khokhryakova Str., Perm, Russia  
TEL/FAX +7 (342) 218-1440  
E-mail: office@promoil.com  
Internet: http://promoil.com

Группа компаний «Промойл» — промышленный холдинг, целью которого является создание нового образа отечественной машиностроительной отрасли за счет внедрения индивидуальных решений.

PROMOIL is an industrial holding whose goal is to create a new image of the domestic engineering industry through the introduction of custom solutions.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F20 / PAV. 1, STAND 1F20**



**ПроТехнологии**  
**ProTechnology**

Россия, 196084, г. Санкт-Петербург,  
ул. Ново-Рыбинская, д. 19-21, оф. 218  
Office 218, 19-21, Novo-Rybinskaya Str.,  
196084 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 318-7558

E-mail: gross@protechnolog.ru  
Internet: http://protechnolog.ru

Группа компаний «ПроТехнологии» — ведущий поставщик металлообрабатывающего оборудования на территории РФ. Собственное производство и сервисная служба. ProTechnology is a leading supplier of industrial equipment developing its own production and service.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Е30 / PAV. 1, STAND 1E30**

**ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО**  
**PUMORI ENGINEERING INVEST**

Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург,  
ул. Монтерская, стр. 3, оф. 105  
Office 105, Bldg. 3, Monterskaya Str.,  
Ekaterinburg, Sverdlovsk Region, Russia  
TEL/FAX +7 (3432) 87-4787

Internet: http://www.pumori-invest.ru

Компания создана в 2002 году, является экспертом в области решения задач отрасли машиностроения.

Занимается интеграцией оборудования, технологий, инструментов и программных продуктов в единую производственную систему.

The company was established in 2002; it is an expert in solving mechanical engineering problems.

The company is engaged in the integration of equipment, technologies, tools, and software products into a single production system.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С25 / PAV. 1, STAND 1С25**

**РИТМ**  
**МАШИНОСТРОЕНИЯ**

**РИТМ машиностроения, ЖУРНАЛ**  
**RHYTHM of machinery MAGAZINE**

Россия / Russia  
TEL/FAX +7 (499) 559-9998  
E-mail: ritm@gardeshmash.com

Internet: http://www.ritm-magazine.ru

«РИТМ машиностроения» — специализированный журнал, посвященный рынку оборудования, инструмента, оснастки, комплектующих, сервису. Актуальная информация для машиностроительной аудитории. Бесплатная подписка для специалистов.

RHYTHM of machinery magazine is the specialized magazine covering equipment market, industrial instrument, rigging, components and concomitant materials. Actual information for machine-builders. Free highly effective mailing.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G60 / PAV. 1, STAND 1G60**

**РОСМАРК-СТАЛЬ**  
**ROSMARK-STEEL**

Россия, 193230, г. Санкт-Петербург,  
пер. Челиева, д. 13, корп. 3, литера Т  
Litera T, Bldg. 3, 13, Pereulok Chelieva,  
193230 Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 700 27 64

E-mail: stanok@rosmark.ru  
Internet: http://rosmark.ru

Отрезные станки по металлу. Пилы по металлу. Оборудование для гидроабразивной резки. Оборудование для инструментального производства. Быстрорежущая сталь. Обрабатывающие центры и специальные станки.

Metal cutting machines: band saw machines, circular saw machines, lathes, millers, grinders, sharpeners, borers, water jet cutters. High-speed steel. Band and circular saw blades for metal cutting.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С30 / PAV. 1, STAND 1С30**

**РТС, ООО**  
**RTS**

Россия, г. Москва, ул. 2-я Магистральная, д. 14г, стр. 1  
Bldg. 1, 14G, 2nd Magistral'naya Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 799-6119

E-mail: info@rts-eng.ru

Internet: https://rts-eng.ru/

Компания RTS оказывает услуги полного цикла (проектирование, производство, реализацию) в области металлорежущего инструмента любых направлений, включая оснастку и специальные технологические решения.

RTS provides full cycle services (design, production, sales) in the metal-cutting tools industry, including machine tooling and special technological solutions.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1Н35 / PAV. 1, STAND 1Н35**

**РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**  
**RUSSIAN TECHNOLOGY**

Россия, 109428, г. Москва,  
Рязанский просп., д. 24, корп. 2, 7-й этаж, комн. 25, пом. XII  
Premises XII, Room 25, 7th Floor, Bldg. 2,  
24, Ryazanskiy Prospekt, 109428 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 708-4047

E-mail: info@rustec.su

Internet: http://www.rustec.su

Компания «РУСТЕХ» является официальным представителем в России мировых лидеров по производству станков всех типов и вариантов автоматизации, объединенных высочайшим качеством и выдающейся надежностью.

Rustech is the official dealer of world leaders machine manufactories. Their production are high quality and ultra-reliability metal-cutting machines with various automatic possibilities.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1С10 / PAV. 1, STAND 1С10**





**РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО**  
**RUSSKIY INSTRUMENT PF**

Россия, 308519, Белгородская обл.,  
Белгородский р-н, пгт. Северный, территория  
«Промышленный парк Северный», здание 7  
Bldg. 7, Industrial Park Severny Territory, Severny Settlement,  
Belgorod District, 308519 Belgorod Region, Russia  
TEL +7 (4722) 36-40-84  
FAX +7 (4722) 20-28-89  
E-mail: info@beltools.ru  
Internet: <http://www.beltools.ru>

Производство металлорежущего инструмента высоко-  
го качества под собственными брендами «Русский Ин-  
струмент», Beltools. Изготовление от 1 шт. в оптимальный  
срок. Система менеджмента качества сертифицирована.  
Production of metal cutting tools of high quality under own  
brands Russkiy Instrument, Beltools. Production starting  
from 1 piece within the optimal time limit. The quality man-  
agement system is certified.

ПАВ. 1, СТЕНД 1А10 / PAV. 1, STAND 1A10

**РЯЗАНСКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ**  
**ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО**  
**RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD.**

Россия, г. Рязань, ул. Связи, д. 25, стр. 2  
Bldg. 2, 25, Svyazi Str., Ryazan, Russia  
TEL +7 (4912) 51-06-71  
E-mail: 510671@mail.ru  
Internet: <http://www.rso-stanki.ru>

Производство и поставка металлообрабатывающего  
оборудования.  
Production and supply of metalworking equipment.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F80 / PAV. 1, STAND 1F80

**СЕКИРУС**  
**SEKIRUS**

Россия, 192012, г. Санкт-Петербург,  
просп. Обуховской Обороны, д. 116/1, 6-й этаж,  
БЦ «Троицкое поле»  
BC Troitskoye Pole, 6th Floor, 116/1, Prospekt Obukhovskoy  
Oborony, 192012, Saint Petersburg, Russia  
TEL 8 800 511 00 95  
FAX +7 (812) 309-41-37  
E-mail: info@lasergu.ru  
Internet: <http://www.lasergu.ru>

LaserGU.RU представляет в России станки и промышлен-  
ные роботы-манипуляторы SEKIRUS для лазерной резки,  
маркировки, сварки, очистки металла, гибочные, плаз-  
менные, токарные, фрезерные и другие станки.  
LaserGU.RU represents SEKIRUS CNC machines for laser  
cutting, marking, welding and cleaning: bending, drilling  
and rotary machines as well as industrial robots under the  
SEKIRUS brand.

ПАВ. 1, СТЕНД 1А50 / PAV. 1, STAND 1A50

**СИСТЕМА, ООО**  
**SISTEMA**

Россия, 152901, Ярославская обл.,  
г. Рыбинск, ул. Орджоникидзе, д. 41  
41, Ordzhonikidze Str., 152901 Rybinsk,  
Yaroslavl Region, Russia  
TEL +7 (4855) 295319  
FAX +7 (4855) 295329  
E-mail: sistema99@inbox.ru

- Услуги по металлообработке.
- Конструкторское проектирование.
- НИОКР.
- Изготовление нестандартного оборудования, пресс-  
форм, штампов, оснастки, металлоконструкций, ре-  
дукторов.
- Metal-cutting services
- Design and engineering
- R&D
- Production of non-standard equipment, molds, dies,  
tools, metal sutructures, gears.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B50 / PAV. 1, STAND 1B50

**СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО**  
**CML RUS LTD.**

Россия, 117587, г. Москва,  
Варшавское ш., д. 125Д, корп. 1, оф. 328  
Office 328, Bldg. 1, 125D, Varshavskoe Shosse,  
117587 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 640-4801  
FAX +7 (495) 640-4802  
E-mail: info@ercolina.ru  
Internet: <http://www.ercolina.ru>

Производитель оборудования для изгиба и холодной де-  
формации труб и профиля Ercolina и Pedrazzoli (Италия).  
Manufacturer of Ercolina and Pedrazzoli (Italy) machines for  
bending and cold forming of tubes, pipes and profiles.

ПАВ. 1, СТЕНД 1E15 / PAV. 1, STAND 1E15

**СОНАТЕК, ООО**  
**SONATEC LLC**

Россия, 125363, г. Москва, ул. Фабрициуса, д. 42, корп. 1  
Bldg. 1, 42, Fabritsiusa Str., 125363 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 786-2109  
FAX +7 (495) 786-2108  
E-mail: info@sonatec.ru  
Internet: <http://sonatec.ru>

Компания «Сонатек» является разработчиком и постав-  
щиком комплексных решений для производства и кон-  
троля качества на предприятиях различных отраслей  
промышленности.  
SONATEC LLC is a developer and supplier of comprehensive  
solutions for production and quality control for various in-  
dustries.

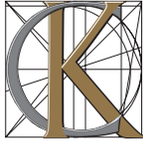
ПАВ. 1, СТЕНД 1D20 / PAV. 1, STAND 1D20

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success



**СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО,  
РИА, ООО**  
**STANDARDS & QUALITY  
AIA LLC**



РИА **СТАНДАРТЫ  
И КАЧЕСТВО**

Россия, г. Москва, ул. Мастеркова, д. 4  
4, Masterkova Str., Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 771-6652  
FAX +7 (495) 258-8437  
E-mail: market@mirq.ru  
Internet: <https://ria-stk.ru>

Лидер рынка периодических профессиональных изданий, посвященных вопросам контроля и обеспечения качества и безопасности продукции, совершенствования управления, производственных систем и бизнес-процессов.  
Leader on the market of periodical professional magazines covering issues of monitoring and ensuring the quality and safety of production, improving management, production systems and business processes.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D82 / PAV. 1, STAND 1D82**

**СТАНКИН,  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ,  
ФГБОУ ВО (ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»)**  
**STANKIN MOSCOW STATE UNIVERSITY  
OF TECHNOLOGY (MSUT STANKIN)**

Россия, 127055, г. Москва, Вадковский пер., д. 1  
1, Vadkovskiy Pereulok, 127055 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 973-3076, FAX +7 (499) 973-3885  
E-mail: rector@stankin.ru, Internet: <http://www.stankin.ru>

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F50 / PAV. 1, STAND 1F50**



**СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ**  
**STANKO GROUP OF COMPANIES**

Россия, 344064, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, д. 71/1  
71/1, Vavilova Str., 344064 Rostov-on-Don, Russia  
TEL +7 (863) 210-82-80  
E-mail: mail@uss-stanko.com  
Internet: <http://www.uss-stanko.com>

125635, г. Москва, ул. Талдомская, д. 2Г  
2G, Taldomskaya Str., 125635 Moscow

Токарные и фрезерные обрабатывающие центры, станки с ЧПУ, универсальные токарные, фрезерные, сверлильные станки, станки для заточки инструмента, станочная оснастка. Официальный представитель DMTG, MRCM и Optimum Maschinen Germany. Российский производитель токарных и фрезерных станков с ЧПУ.

Milling machining centers and lathes, CNC machines, universal lathes, drilling and milling machines, tool grinding machines, accessories. Official business-partner of DMTG, MRCM and Optimum Maschinen Germany. Russian manufacturer of CNC lathes and CNC milling machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B10, 1A01 / PAV. 1, STAND 1B10, 1A01**

**СтанкоГомель, ОАО**  
**StankoGomel JSC**

Республика Беларусь, 246050, г. Гомель,  
ул. Интернациональная, д. 10  
10, Internatsional'naya Str., 246050 Gomel, Republic of Belarus  
TEL/FAX +375 (232) 75-89-08  
E-mail: stankogomel@tut.by  
Internet: <http://www.stankogomel.by>

- Вертикальные и горизонтальные обрабатывающие центры с ЧПУ;
- фрезерные станки по лицензии фирмы HECKERT Chemnitzer Werkzeugmaschinen GmbH (Германия);
- долбежные станки и правильно-отрезные автоматы.
- Vertical and horizontal CNC machining centers,
- Conventional milling machines according to license of HECKERT Chemnitzer Werkzeugmaschinen GmbH (Germany),
- Slotting and straightening-and-cutting machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**СТАНКОИНСТРУМЕНТ  
И МЕТАЛЛООБРАБОТКА,  
МЕЖОТРАСЛЕВОЙ КЛАСТЕР (г. Москва)**  
**STANKOINSTRUMENT AND METALLOBRABOTKA  
CROSS-INDUSTRY CLUSTER (Moscow)**

Россия, г. Москва  
Moscow, Russia  
TEL +7 (916) 762-7928  
E-mail: mmksim2019@mail.ru

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F92 / PAV. 1, STAND 1F92**

**СТАНКОИНСТРУМЕНТ,  
АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ  
ПРОДУКЦИИ**  
**STANKOINSTRUMENT**



Россия, 125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 22а, стр. 2  
Bldg. 2, 22A, Tverskaya Str., 125009 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 650-5921  
E-mail: mail@stankoinstrument.ru  
Internet: <http://www.stankoinstrument.ru>

Ассоциация представляет интересы членов ассоциации в государственных органах управления, разрабатывает предложения по стимулированию развития станкоинструментальной промышленности с учетом импортозамещения, принимает активное участие в разработке и реализации комплекса мер, направленных на увеличение внутреннего спроса на отечественную станкоинструментальную продукцию.

The Association represents its members interests in governmental bodies, develops proposals for stimulating the development of machine-tool industry with due regard to import substitution, takes active part in development and implementation of measures aimed at increasing domestic demand for domestic machine-tool products.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G80 / PAV. 1, STAND 1G80**



**СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ КЛАСТЕР  
 РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
 MACHINE-TOOL CLUSTER OF THE RYAZAN REGION**

Россия, 390006, г. Рязань, ул. Затинная, д. 8, корп. 2  
 Bldg. 2, 8, Zatinnaya Str., 390006 Ryazan, Russia  
 TEL +7 (4912) 40-22-32  
 E-mail: gfrpro@mail.ru  
 Internet: http://www.frp62.ru

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F93 / PAV. 1, STAND 1F93**

**СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД  
 им. С. М. КИРОВА, ОАО  
 S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT JSC**

Республика Беларусь, г. Минск, ул. Красноармейская, д. 21  
 21, Krasnoarmeyskaya Str., Minsk, Republic of Belarus  
 TEL +375 (17) 327-14-44, FAX +375 (17) 226-01-02  
 E-mail: szk@szkminsk.by  
 Internet: http://www.szkminsk.by

ОАО «СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА» производит протяжные, ленточно-отрезные, сверлильно-отрезные станки для ж/д рельс, а также круглопильные, ножовочные и абразивно-отрезные станки.

S. M. Kirov Machine-Tool Plant JSC produces broaching, bandsawing, drilling and rail-cutting machines for rails, cut-off radial saw machines, hacksawing cutting machines and abrasive cutting machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D70 / PAV. 1, STAND 1D70**

**СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО  
 STROYSTANKOMASH JSC**

Россия, Московская обл., г. Лобня,  
 ул. Лейтенанта Бойко, д. 95Б  
 95Б, Leytenantov Boyko Str.,  
 Lobnya, Moscow Region, Russia  
 TEL +7 (495) 663-5032, 532-8944, (385) 224-9589  
 FAX +7 (495) 663-5032, 532-8944  
 E-mail: rodma@yandex.ru,  
 5328944@mail.ru, ssmbrn@mail.ru  
 Internet: http://www.rodma-laser.ru,  
 оптоволоконный лазер.рф, www.gibrez.ru,  
 www.stanpromsnab.ru, www.metob.ru

Листогибы и гильотины с ЧПУ, оптоволоконные лазерные станки с ЧПУ, координатно-пробивные прессы с ЧПУ, станки газовой и плазменной резки, гравировально-фрезерные, станки гидроабразивной резки. Сервис, ремонт, обучение, инструмент, запчасти.

CNC press brakes and guillotine shears, CNC fiber laser cutting machines, CNC punching machines, CNC gas-plasma cutting machines, CNC routers, CNC water jet cutting machines, lathe, milling machines.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F55 / PAV. 1, STAND 1F55**

**СтанкоМашКомплекс, АО  
 StankoMachComplex Company**

Россия, 170019, г. Тверь, ул. Академика Туполева, д. 124  
 124, Akademika Tupoleva Str., 170019 Tver, Russia  
 TEL/FAX +7 (4822) 452-451  
 E-mail: info@stankomach.com  
 Internet: http://stankomach.com

Производство токарных и фрезерных станков с ЧПУ. Инжиниринговые услуги, ремонт и модернизация. Lathe and milling CNC machine manufacturing. Engineering services, maintenance and modernization.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G15 / PAV. 1, STAND 1G15**

**ТЕКИНМАК, ООО  
 TECINMAK**

Россия, 123022, г. Москва, ул. 1905 года, д. 14, стр. 1  
 Bldg. 1, 14, 1905 Goda Str., 123022 Moscow, Russia  
 TEL +7 (915) 125-6157, FAX +7 (499) 638-3818  
 E-mail: info@tecinmak.com, info@macromak.com  
 Internet: http://www.macromak.com, www.tecinmak.com

Оборудование и линии под ключ для штамповки, профилирования и раскроя листового металла, обработки прутков и труб. Автоматизация сварочных и сборочных работ. Аргетатные и другие металлообрабатывающие станки.

Machines and turnkey lines for stamping, roll-forming and slitting of sheet metal, pipe and wire working. Transfer machines, welding and assembling automation. Stamps, radial riveting machines, eccentric and hydraulic presses.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G37 / PAV. 1, STAND 1G37**

**ТЕХНОСФЕРА,  
 РИЦ, АО  
 TECHNOSPHERA  
 A&P**



**ТЕХНОСФЕРА**  
 РЕКЛАМНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР

Россия, 127473, г. Москва,  
 ул. Краснопролетарская, д. 16, 5-й подъезд  
 5th Entrance, 16, Krasno proletarskaya Str.,  
 127473 Moscow, Russia  
 TEL +7 (495) 234-0110, FAX +7 (495) 956-3346  
 E-mail: redactor@electronics.ru  
 Internet: http://www.technosphera.ru

Рекламно-издательский центр «Техносфера» — это:  
 1. Редакция научно-технических журналов: «Электроника: НТБ», «Наноиндустрия», «Аналитика», «Фотоника», «Первая миля», «Станкоинструмент».

2. Книжное издательство.
  3. Рекламное агентство полного цикла.
- Technosphera Advertising & Publishing Center comprises:  
 1. Editorial Office of scientific and technical magazines: Electronics: NTB, Nanoindustry, Analytics, Photonics, The First Mile, Stankoinstrument.  
 2. Book publishing house.  
 3. Advertising agency of a full cycle.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F52 / PAV. 1, STAND 1F52**

**ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО (ООО «Т.Р.О.С.»)  
T.R.O.S. LTD**

Россия, 105082, г. Москва,  
ул. Б. Почтовая, д. 26в, стр. 1, комн. 401  
Room 401, Bldg. 1, 26V, B. Pochtovaya Str.,  
105082 Moscow, Russia  
TEL +7 (499) 261-7889, 261-1773  
FAX +7 (499) 261-7889  
E-mail: tros-stanko@tros-stanko.ru  
Internet: http://www.tros-stanko.ru

Поставки лучшего металлорежущего оборудования из Европы, инженеринговые услуги, гарантийное и послегарантийное обслуживание. Официальный дилер TAJMAC-ZPS, TOS Varnsdorf, TOS, TRENS SK, FOP AVIA.

The best machine tools from Europe, engineering services, after-sales service. Official dealer of TAJMAC-ZPS, TOS Varnsdorf, TOS, TRENS SK, FOP AVIA.

ПАВ. 1, СТЕНД 1B35 / PAV. 1, STAND 1B35

**ТРАНСЕТ, ООО  
TRANSET LLC**

Россия, 191167, г. Санкт-Петербург,  
ул. Атаманская, д. 1, корп. 5, литера А  
Litera A, Bldg. 5, 1, Atamanskaya Str.,  
191167 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 335-0417  
E-mail: info@transetspb.ru, Internet: http://www.transetspb.ru  
Инжиниринг и поставка инструмента для сверления глубоких отверстий botek, режущего инструмента Ecoroll, Cogsdill, Werkö, Imco, Hahnreiter, Tribo, Arno, инструментальной и станочной оснастки Haimer, OML, SMW Autoblok, EWS, FRB, измерительного оборудования Zoller. Engineering and botek tool for deep hole drilling supply, Ecoroll, Cogsdill, Werkö, IMCO, Hahnreiter, TRIBO, ARNO cutting tools, Haimer, OML, SMW Autoblok, EWS, FRB equipment for machines, Zoller measuring equipment.

ПАВ. 1, СТЕНД 1D37 / PAV. 1, STAND 1D37

**ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО  
TRADE TECHNOLOGY LLC**

Россия, 115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 11  
Bldg. 11, 11, Ordzhonikidze Str., 115419 Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (499) 650-5031  
E-mail: zayavka@trte.ru, Internet: http://trte.ru  
ООО «Трейд Технолоджи» — официальный импортер металлорежущего инструмента ZCC-CT. Номенклатура насчитывает тысячи наименований инструмента для станков с ЧПУ: фрез, сверл, резцов, разверток, оснастки. TRADE TECHNOLOGY LLC is an official importer of ZCC-CT metal cutting tools. The company's product range contains thousands of tools for CNC machines: cutting bits, drill bits, cutters, reamers, accessories.

ПАВ. 1, СТЕНД 1F38 / PAV. 1, STAND 1F38

**УРАН, НПФ, ЗАО  
URAN SPC JOINT COMPANY**

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 5  
5, Promyshlennaya Str., Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 335-0975  
E-mail: info@uran-spb.ru  
Internet: http://www.uran-spb.ru

ЗАО «НПФ «Уран» специализируется на внедрении, проектировании, производстве, модернизации и сервисном обслуживании высокоточного измерительного оборудования и оптических систем.

URAN SPC JOINT COMPANY focuses on the commissioning, designing, manufacturing, modernization, and service maintenance of high precision equipment and optical systems.

ПАВ. 1, СТЕНД 1G51 / PAV. 1, STAND 1G51



**фрп**

Фонд Развития  
Промышленности

**ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
THE INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND**

Россия, 105062, г. Москва, Лялин пер., д. 6, стр. 1  
6/1, Lyalin Pereulok, 105062 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 120-24-16, 8 800 500 71 29  
E-mail: frp@frprf.ru  
Internet: http://фрп.рф

Фонд развития промышленности создан по инициативе Минпромторга РФ для модернизации российской промышленности, организации новых производств и обеспечения импортозамещения.

Программы ФРП позволяют российским предприятиям получить доступ к льготному заемному финансированию, необходимому для запуска производств уникальных отечественных продуктов, а также аналогов передовых международных разработок. ФРП предоставляет займы под 1%, 3% и 5% годовых сроком до 7 лет в объеме от 5 до 750 млн рублей, стимулируя приток прямых инвестиций в реальный сектор экономики.

The Industrial Development Fund is a state development institute, an important element of the state measures aimed at increasing global competitiveness of Russian industry, implementing import substitution and export policies. The Fund was launched on the initiative of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation and supports both Russian and foreign investors.

For the implementation of industrial technology projects the Fund provides targeted loans of between 5 and 750 million rubles at the rate of 1%, 3% and 5% p.a. for up to 7 years on a competitive basis, attracting direct investments into the real sector of the economy.



**ФАНУК**  
**FANUC**

Россия, г. Москва, Научный пр-д, д. 19  
19, Nauchny Proezd, Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 665-0058  
E-mail: [marketing@fanuc.ru](mailto:marketing@fanuc.ru)  
Internet: <http://fanuc.ru>

FANUC — один из мировых лидеров в области промышленной автоматизации. С 1956 года компания установила в разных странах 4 миллионов систем ЧПУ, 620 000 роботов и 353 000 станков.

FANUC is one of the world leaders in industrial automation. Since 1956, the company has installed 4 million CNC systems, 620,000 robots and 353,000 machine tools in different countries.

ПАВ. 1, СТЕНД 1Е20 / PAV. 1, STAND 1E20

**ХАЛТЕК**  
**HALTEC**

Россия, 117638, г. Москва, ул. Одесская, д. 2, этаж 13, оф. 1335  
Office 1335, Floor 13, 2, Odesskaya Str., 117638 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 252-0500  
E-mail: [elena.bogdanova@haltec.ru](mailto:elena.bogdanova@haltec.ru)  
Internet: <http://haltec.ru>

Техническое решение от «ХАЛТЕК» под ключ — это поставка оборудования, оснастки и инструмента, сервисное обслуживание, обучение специалистов, а также производство специнструмента и деталей для авиации.

HALTEC turnkey technical solution includes providing of metalworking equipment, tools and tooling systems, service support, training of technical specialists and also production of the special-purpose tools and parts for aviation.

ПАВ. 1, СТЕНД 1А26 / PAV. 1, STAND 1A26

**ВЫСТАВОЧНЫЕ ГРУЗЫ ДОВЕРЯЙТЕ ПРОФЕССИОНАЛАМ!**

**EWT** Expowestrans  
Экповестранс

Транспортно-  
экспедиционные услуги,  
логистика,  
таможенные операции  
с выставочными грузами



123100, Москва, Краснопресненская набережная, 14

тел.: (495) 605 6650, (495) 605 0327, факс (495) 605 3431, e-mail: [ewt@ewt.ru](mailto:ewt@ewt.ru), <http://www.ewt.ru>

**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК

Our Shows: a Key to Your Success

**66** EXPOCENTRE

**ХОФФМАНН  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО  
HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS**

Россия, 193230, г. Санкт-Петербург,  
пер. Челиева, д. 13, БЦ «Мак Тауэр»  
Mak Tauer BC, 13, Pereulok Chelieva,  
193230 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 309-1133  
E-mail: info@hoffmann-group.ru  
Internet: http://www.hoffmann-group.com

Европейский лидер в области комплексных поставок профессионального инструмента. Мы предлагаем 85 000 наименований высококачественного инструмента: режущий, измерительный, вспомогательный, а также мебель для хранения.

Europe's leading system partner for quality tools. We offer 85,000 quality tools from 500 worldwide leading manufacturers: cutting tools, measuring tools, clamping tools, workstations and storage.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F10 / PAV. 1, STAND 1F10****ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО  
CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC**

Россия, г. Москва, ул. Ярославская, д. 17, оф. 173  
Office 173, 17, Yaroslavskaia Str., Moscow, Russia  
TEL/FAX +7 (495) 683-7818  
E-mail: info@engcnc.ru  
Internet: http://www.engcnc.ru

Шлифовальное, зубообрабатывающее, токарное и фрезерное оборудование с ЧПУ ведущих зарубежных производителей. TOS Hostivar (Чехия), Kamioka (Япония-Тайвань), MHD (Германия), GDW (Германия).

Grinding, gear cutting, turning and milling equipment with CNC by leading foreign manufacturers. TOS Hostivar (Czech Republic), Kamioka (Japan-Taiwan), MHD (Germany), GDW (Germany).

**ПАВ. 1, СТЕНД 1H45 / PAV. 1, STAND 1H45****ЦЕНТР ФИНИШНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
CFT**

Россия, г. Москва  
Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 739-9820  
FAX +7 (499) 179-3851  
E-mail: info@galtovki.ru  
Internet: http://www.galtovki.ru

Весь спектр галтовочного оборудования. Удаление заусенца, шлифовка и полировка поверхности цветных и черных металлов.

The whole range of tumble finishing equipment. Deburring, grinding, and polishing of non-ferrous and ferrous metal surfaces.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1H12 / PAV. 1, STAND 1H12****ЦНИИ ЛОТ  
CNIILOT**

Россия, г. Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Тухачевского, д. 22, оф. 108  
Office 108, 22, Marshala Tukhachevskogo Str.,  
Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 240-6050  
E-mail: cniilot@invarsoft.ru  
Internet: http://www.newlaser.ru

Исследование и разработка технологических процессов лазерной обработки материалов, разработка и изготовление специализированного оборудования для лазерной обработки материалов.

Research and development of technological processes for laser processing of materials, design and manufacture of specialized equipment for laser processing of materials.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D15 / PAV. 1, STAND 1D15****ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО  
ZOLLER Russland**

Россия, 111123, г. Москва,  
ш. Энтузиастов, д. 56, стр. 32, этаж 1, оф. 136  
Office 136, Floor 1, Bldg. 32,  
56, Shosse Entuziastov, 111123 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 221-4058  
E-mail: info@zoller-ru.com  
Internet: http://www.zoller.info/ru

ZOLLER — ваш эксперт в области настройки, инспекции, автоматизации и программного обеспечения. Для всех типов режущего инструмента. Мы компетентны в решении задач по настройке и управлению инструментом.

ZOLLER is your expert in presetting, inspection automation and software solutions. For all kinds of cutting tools. From presetting up to tool management — all out of one hand for your efficiency.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D35 / PAV. 1, STAND 1D35****ЭВЕРЕСТ, ООО  
EVEREST**

Россия, 170028, г. Тверь, просп. Победы, д. 73а, пом. 13  
Premises 13, 73A, Prospekt Pobedy, 170028 Tver, Russia  
TEL +7 (4822) 66-62-45  
E-mail: Verest.tver@mail.ru

Специализируется на выполнении общестроительных работ, строительстве быстровозводимых зданий из металлоконструкций. Выполняет монтажные работы по благоустройству уличных входных групп.

The company specializes in performance of civil works, construction of prefabricated buildings of steel structures. It performs installation works on improvement of outdoor entrance spaces.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G55 / PAV. 1, STAND 1G55**

Наши услуги - Ваш успех.



Тел.: +7 (499) 795-25-36  
sales @ expoconsta.ru  
[www.expoconsta.com](http://www.expoconsta.com)

**ЭКМАШ, ОП, ООО**  
**EKSMASH OP LLC**

Россия, 152920, Ярославская обл., г. Рыбинск, ул. Б. Тоговщинская, д. 16  
16, B. Togovshchinskaya Str., 152920 Rybinsk, Yaroslavl Region, Russia  
TEL +7 (920) 136-3695

E-mail: [info@x-mash.ru](mailto:info@x-mash.ru)  
Internet: <http://www.x-mash.ru>

Изготовление деталей по чертежам заказчика на токарных, фрезерных станках с ЧПУ. Производство сертифицировано по стандартам менеджмента качества ГОСТ РВ 0015-002 и ГОСТ ISO9001.

Production of parts according to customer drawings on turning and milling CNC machines. The production is certified according to quality management standards of GOST RV 0015-002 and GOST ISO 9001.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1B50 / PAV. 1, STAND 1B50**

**ЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ, ООО**  
**ELEKTROKOMPLEKT**

Россия, 170100, г. Тверь, ул. Индустриальная, д. 13, оф. 7  
Office 7, 13, Industrial'naya Str., 170100 Tver, Russia  
TEL +7 (903) 631-0808  
E-mail: [RozenTver@yandex.ru](mailto:RozenTver@yandex.ru)

Предприятие специализируется на выполнении общестроительных работ, выполняет монтажные работы по благоустройству уличных входных групп.

The company specializes in performance of civil works, it performs installation works on improvement of outdoor entrance spaces.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1G55 / PAV. 1, STAND 1G55**

**ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО**  
**RBH Tools Ltd.**

Россия, 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 12, оф. 904  
Office 904, 12, Aviamotornaya Str., 111024 Moscow, Russia  
TEL +7 (495) 640-6605

E-mail: [osnastka@rbh-tools.ru](mailto:osnastka@rbh-tools.ru)  
Internet: <http://www.rbh-tools.ru>

Компания «Эр Би Эйч Тулз» — поставщик металлорежущего инструмента и оснастки. Сегодня мы развиваем склад в Москве, он удивит вас разнообразием наименований. Добро пожаловать на наш сайт [www.rbh-tools.ru](http://www.rbh-tools.ru).

RBH Tools Ltd. is a supplier of metal cutting tools and accessories. Now we are developing our warehouse in Moscow, you will be surprised with the variety of products. Find more at [www.rbh-tools.ru](http://www.rbh-tools.ru).

**ПАВ. 1, СТЕНД 1E40 / PAV. 1, STAND 1E40**

**ЭС ТИ КРОУН, ООО**  
**ST CROWN**

Россия, 142703, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное, ул. Донбасская, д. 2  
2, Donbasskaya Str., Leninsky District, 142703 Vidnoe, Moscow Region, Russia  
TEL +7 (495) 733-9962

E-mail: [stcrown@stcrown.ru](mailto:stcrown@stcrown.ru)  
Internet: <http://www.stcrown.ru>

Комплексные решения в области заготовительного производства и термообработки на основе технологий — ленточнопильные и дискоотрезные станки KASTO. Ленточные пилы WIKUS. Высокотемпературный нагрев KANTHAL.

Complex solutions in metal sawing, storing and heat treatment basing upon band saws and disk saws from KASTO. Band saw blades from WIKUS. High temperature heating from KANTHAL.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1F70 / PAV. 1, STAND 1F70**

**ЮНИМАШ**  
**UNIMACH**

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кибальчича, д. 26, литера Е  
Litera E, 26, Kibalchicha Str., Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 622-2310  
FAX +7 (812) 362-7636

E-mail: [info@unicont.com](mailto:info@unicont.com)  
Internet: <http://www.unicont.com>, [www.unimach.ru](http://www.unimach.ru)

Производство комплексов лазерного раскроя листового материала с ЧПУ. Производство листогибочных прессов с ЧПУ.

Production of laser cutting systems for sheet material with CNC. Production of press brakes with CNC.

**ПАВ. 1, СТЕНД 1D50 / PAV. 1, STAND 1D50**



**ПРИМИТЕ  
УЧАСТИЕ!**

Разгрузка / погрузка  
оборудования  
за счет организатора\*

# ЛЕС ДРЕВ МАШ



18-я международная  
выставка «**Машины,  
оборудование,  
технологии**  
для лесозаготовительной,  
деревообрабатывающей  
и мебельной  
промышленности»

Организатор:

**60\*** ЭКСПОЦЕНТР

12+ Реклама



**Россия,  
Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»**

\*Подробности уточняйте у менеджера:  
+7 (499) 795-29-06, ldm@expocentr.ru

**19 – 22  
Октября  
2020**



## Указатель участников выставки по странам

### Германия

RUWAC GmbH	27
WTO GmbH	28

### Дания

UNIVERSAL ROBOTS A/S	28
----------------------	----

### Республика Беларусь

АНАЙ Бел ИТ, ООО, Минск	30
ВИСТАН, ОАО, Витебск	32
КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКОЗАВОД, ОАО, Орша	38
КУЗЛИТМАШ, ОАО, Пинск	38
МЗОР, ОАО, Минск	39
ОРШАНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД, ОАО, Орша	44
СтанкоГомель, ОАО, Гомель	48
СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА, ОАО, Минск	49

### Россия

3D CONTROL, Калуга	27
G2R, Екатеринбург	27
TECHNO RED, Москва	28
Тор 3D Group, Москва	28
АВАЛОН РУС — ФИНИШНЫЕ СИСТЕМЫ, ООО	28
АВГ ТЕХНОЛОГИИ, Балашиха	29
АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Москва	29
АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ, Москва	29
АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Электросталь	29
АЛЕКСМАШ, ООО, Москва	29
АЛЮМИКА, Тверь	29
АСМ-СЕРВИС, ООО, Санкт-Петербург	30
АССОЦИАЦИЯ КОНСУЛЬТАНТОВ ПО ПОДБОРУ ПЕРСОНАЛА (АКПП), Москва	30
АССОЦИАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ, Москва	30
БАЛТ-СИСТЕМ, ООО, Санкт-Петербург	30
БАМгрупп, ООО, Москва	30
БАРУС, Санкт-Петербург	31
БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, Смоленск	31
БИЗНЕС СТОЛИЦЫ, РЕДАКЦИЯ, ООО, Москва	31
БОДОР, ООО, Москва	31
ВЕБЕР КОМЕХАНИКС, Москва	31
ВЕКТОР ГРУПП, Москва	31
ВЕСТНИК МГТУ «СТАНКИН», ЖУРНАЛ, Москва	32

ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ, ООО, Москва	32
ВИДИС ГРУПП, ООО, Москва	32
ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, Москва	32
ВОРЛД Русланд, ООО, Нижний Новгород	32
ВОСТОКМАШ, Москва	33
ВСЕ РЕГИОНЫ, ЖУРНАЛ, Санкт-Петербург	33
ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (ВятГУ), ФГБОУ ВО, Киров	33
ГАНТРИ, ООО	33
ГИГАНТ, ЗАО, Москва	33
ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Ярославль	33
ГЛАПС, Тверь	34
ДЕЛЬТА-ТЕСТ, НПК, ООО, Фрязино	34
ДЕНЕР-РУССИЯ, Набережные Челны	34
ДЮКОН, Санкт-Петербург	34
ИНВЕНТ, Нижний Новгород	34
ИНКОР, Пермь	34
ИнноФорма, ООО, Тверь	35
ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ ИМ. А.А. БЛАГОНРАВОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИМАШ РАН), ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ, Москва	35
ИНТЕРВЕСП-М, ООО, Москва	35
ИНТЕХНИКА, ООО, Москва	35
ИНТЕХСЕРВИС, Челябинск	35
ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, Санкт-Петербург	36
ИСКАР, ООО, Москва	36
ИТО, ИЗДАТЕЛЬСТВО, Москва	36
КАВЕ, ООО	36
КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО, Москва	37
КАМИ, Ассоциация, Москва	36
КЕВ-РУС, Дзержинский	37
КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Щёлково	37
КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА М.Ф. ПАНОВА, Москва	37
КОНСТРУКТОР. МАШИНОСТРОИТЕЛЬ, ЖУРНАЛ, Санкт-Петербург	37
КОНТУР, Москва	38
КОРАБЕЛ.РУ, Санкт-Петербург	37
ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР, Санкт-Петербург	38
ЛИПЕЦКИЙ СТАНКОЗАВОД «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО, Липецк	38
ЛИПЕЦКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Липецк	38
ЛК Машинери Рус, ООО, Москва	39
ЛМТ РУС, ООО, Серпухов	39



МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП, Санкт-Петербург.....	39	СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО, Москва .....	47
МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Долгопрудный .....	39	СОНАТЕК, ООО, Москва .....	47
МЕХАТРОНИКА, Иваново .....	39	СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО, РИА, ООО, Москва .....	48
МИКРОБОР КОМПОЗИТ, ООО, Москва .....	40	СТАНКИН, МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО (ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»), Москва .....	48
МИП ЭД ТвГУ, ООО, Тверь .....	40	СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Ростов-на-Дону .....	48
МИСис, НИТУ, Москва.....	40	СТАНКОИНСТРУМЕНТ И МЕТАЛЛООБРАБОТКА, МЕЖОТРАСЛЕВОЙ КЛАСТЕР, Москва.....	48
МЛ СЕРВИС, ООО, Нижний Новгород .....	40	СТАНКОИНСТРУМЕНТ, АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ, Москва .....	48
МОДЕРНИЗАЦИЯ И РЕМОНТ, КОРПОРАЦИЯ, НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО, Москва .....	41	СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ КЛАСТЕР РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, Рязань .....	49
МОНОЛИТ, ООО, Санкт-Петербург .....	41	СтанкоМашКомплекс, АО, Тверь.....	49
МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)/МАИ, Москва .....	41	СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО, Лобня .....	49
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) — МГТУ ИМ. Н.Э. БАУМАНА, Москва .....	41	ТЕКИНМАК, ООО, Москва .....	49
МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО (МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ), Москва .....	41	ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО (ООО «Т.Р.О.С.»), Москва .....	50
МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ .....	41	ТЕХНОСФЕРА, РИЦ, АО, Москва .....	49
МОССклад, Москва .....	42	ТРАНСЕТ, ООО, Санкт-Петербург .....	50
МЭИ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ФГБОУ ВО (НИУ «МЭИ»), Москва .....	42	ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Москва .....	50
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н. П. ОГАРЁВА, ИНСТИТУТ МЕХАНИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ, Саранск .....	42	УРАН, НПФ, ЗАО, Санкт-Петербург .....	50
НОРНИКЕЛЬ, Москва .....	42	ФАНУК, Москва .....	51
ОКУМА Европа РУС, ООО, Москва .....	42	ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, Москва.....	50
ОЛДЭНГ Машиностроительная инжиниринговая компания, Екатеринбург .....	42	ХАЛТЕК, Москва .....	51
ОТС-ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Екатеринбург .....	44	ХОФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Санкт-Петербург .....	52
ПЕГАС, Казань .....	44	ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Москва .....	52
ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «БЕЗОПАСНОСТЬ», Пенза .....	44	ЦЕНТР ФИНИШНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, Москва .....	52
ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Москва .....	44	ЦНИИ ЛОТ, Санкт-Петербург .....	52
ПИЛОУС, Санкт-Петербург .....	44	ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО, Москва.....	52
ПНЕВМАТИКА, АО, Симферополь .....	45	ЭВЕРЕСТ, ООО, Тверь .....	52
ПОСТАВЩИКИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, Москва .....	45	ЭКСМАШ, ОП, ООО, Рыбинск .....	54
ПромАрсенал, Компания, Челябинск .....	45	ЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ, ООО, Тверь .....	54
ПРОМИНТЕХ, ООО, Санкт-Петербург .....	45	ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Москва.....	54
ПРОМОЙЛ, ООО, Пермь .....	45	ЭС ТИ КРОУН, ООО, Видное.....	54
ПроТехнологии, Санкт-Петербург .....	46	ЮНИМАШ, Санкт-Петербург .....	54
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, Екатеринбург .....	46		
РИТМ машиностроения, ЖУРНАЛ .....	46		
РОСМАРК-СТАЛЬ, Санкт-Петербург .....	46		
РТС, ООО, Москва .....	46		
РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Москва .....	46		
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО .....	47		
РЯЗАНСКОЕ СТАНКООСТРОИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, Рязань .....	47		
СЕКИРУС, Санкт-Петербург .....	47		
СИСТЕМА, ООО, Рыбинск .....	47		
		<b>Турция</b>	
		ERMAKSAN .....	27
		SAHINLER .....	28
		<b>Украина</b>	
		МИКРОН, ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ, ООО, Одесса.....	40
		<b>Швейцария</b>	
		REGO FIX AG.....	27
		<b>Япония</b>	
		MITUTOYO RUS LLC .....	27



## List of Exhibitors as to Countries

### Denmark

UNIVERSAL ROBOTS A/S .....	28
----------------------------	----

### Germany

RUWAC GmbH .....	27
WTO GmbH .....	28

### Japan

MITUTOYO RUS LLC .....	27
------------------------	----

### Republic of Belarus

ANAJ Bel TT LLC, Minsk .....	30
KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT JSC, Orsha .....	38
KUZLITMASH OJSC, Pinsk .....	38
MZOR JSC, Minsk .....	39
ORSHA TOOL FACTORY OJSC, Orsha .....	44
S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT JSC, Minsk .....	49
StankoGomel JSC, Gomel .....	48
VISTAN JSC, Vitebsk .....	32

### Russia

3D CONTROL, Kaluga .....	27
ACM-SERVICE CO. LTD., Saint Petersburg .....	30
AKPP, Moscow .....	30
ALEXMACH LTD., Moscow .....	29
ALGORITM TOCHNOSTI LLC, Elektrostal .....	29
ALL REGIONS, Saint Petersburg .....	33
ALUMICA, Tver .....	29
AVALON RUS — FINISHING SYSTEMS LTD. ....	28
AWG TECHNOLOGIES, Balashikha .....	29
BALT-SYSTEM LTD, Saint Petersburg .....	30
BAMgroup, Moscow .....	30
BARUS, Saint Petersburg .....	31
BAUMAN MOSCOW STATE TECHNICAL UNIVERSITY (NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY) — BMSTU, Moscow .....	41
BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC, Smolensk .....	31
BODOR LLC, Moscow .....	31
BULLETIN OF INDUSTRY THE PUBLISHING HOUSE LTD, Moscow .....	32
BUSINESS CAPITAL EDITION LLC, Moscow .....	31
CAMELOT PUBLISHING, Moscow .....	37

CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC, Moscow .....	52
CFT, Moscow .....	52
CML RUS LTD., Moscow .....	47
CNIILOT, Saint Petersburg .....	52
DELTA-TEST SIC, Fryazino .....	34
DENER RUSSYA LLC, Naberezhnye Chelny .....	34
DUKON, Saint Petersburg .....	34
EKSMASH OP LLC, Rybinsk .....	54
ELEKTROKOMPLEKT, Tver .....	54
EVEREST, Tver .....	52
FANUC, Moscow .....	51
G2R, Ekaterinburg .....	27
GANTRY CNC .....	33
GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC, Yaroslavl .....	33
GIGANT COMPANY CJSC, Moscow .....	33
GLAPS, Tver .....	34
HALTEC, Moscow .....	51
HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS, Saint Petersburg .....	52
I MACHINE TECHNOLOGY LLC, Moscow .....	29
INCORE, Perm .....	34
InnoForma, Tver .....	35
INTEHNIKA, Moscow .....	35
INTEHSERVIS, Chelyabinsk .....	35
INTERVESP-M, Moscow .....	35
INVENT, Nizhny Novgorod .....	34
iQB TECHNOLOGIES, Moscow .....	29
IRLEN—ENGINEERING, Saint Petersburg .....	36
ISCAR LLC, Moscow .....	36
KAMI Association, Moscow .....	36
KAVE LLC .....	36
KEB-RUS, Dzerzhinsky .....	37
KNUTH INDUSTRY, Shchyolkovo .....	37
KONTUR, Moscow .....	38
KORABEL.RU, Saint Petersburg .....	37
LASER CENTER, Saint Petersburg .....	38
LIPETSK MACHINE TOOL PLANT, Lipetsk .....	38
LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE, Lipetsk .....	38
LK Machinery Rus Ltd., Moscow .....	39
LMT RUS, Serpukhov .....	39
MACHINE-TOOL CLUSTER OF THE RYAZAN REGION, Ryazan .....	49
MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP, Saint Petersburg .....	39



MEATEC GROUP, Dolgoprudny .....	39	SONATEC LLC, Moscow .....	47
MECHANICAL ENGINEERING RESEARCH INSTITUTE OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES (IMASH RAN), Moscow .....	35	ST CROWN, Vidnoe .....	54
MEHATRONIKA, Ivanovo .....	39	STANDARDS & QUALITY AIA LLC, Moscow .....	48
MICROBOR COMPOSITE LLC, Moscow .....	40	STANKIN MOSCOW STATE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (MSUT STANKIN), Moscow .....	48
MISIS NUST, Moscow .....	40	STANKO GROUP OF COMPANIES, Rostov-on-Don .....	48
ML SERVICE, Nizhny Novgorod .....	40	STANKOINSTRUMENT, Moscow .....	48
MODERN TECHNOLOGY COLLEGE, Moscow .....	37	STANKOINSTRUMENT AND METALLOOBRABOTKA CROSS-INDUSTRY CLUSTER (Moscow), Moscow .....	48
MODERNIZATSIYA I REMONT CORPORATION NON-COMMERCIAL PARTNERSHIP (NP MIR CORPORATION), Moscow .....	41	StankoMachComplex Company, Tver .....	49
MONOLIT LTD, Saint Petersburg .....	41	STROYSTANKOMASH JSC, Lobnya .....	49
MOSCOW AVIATION INSTITUTE (NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY)/MAI, Moscow .....	41	T.R.O.S. LTD, Moscow .....	50
MOSCOW POLYTECHNIC UNIVERSITY, Moscow .....	41	TECHNICAL UNIVERSITIES ASSOCIATION, Moscow .....	30
MOSCOW POWER ENGINEERING INSTITUTE NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY (MPEI), Moscow .....	42	TECHNO RED, Moscow .....	28
MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY .....	41	TECHNOSPHERA A&P, Moscow .....	49
MOSSklad, Moscow .....	42	TECINMAK, Moscow .....	49
NORNICKEL, Moscow .....	42	THE DESIGNER. THE MACHINE BUILDER MAGAZINE, Saint Petersburg .....	37
OGAREV MORDOVIA STATE UNIVERSITY, Saransk .....	42	THE INDUSTRIAL DEVELOPMENT FUND, Moscow .....	50
OKUMA Europe RUS LLC, Moscow .....	42	Top 3D Group, Moscow .....	28
OLDENG, Ekaterinburg .....	42	TRADE TECHNOLOGY LLC, Moscow .....	50
OTS-TECHNOLOGY LTD, Ekaterinburg .....	44	TRANSET LLC, Saint Petersburg .....	50
PEGAS, Kazan .....	44	TTE PUBLISHING HOUSE, Moscow .....	36
PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY", Penza .....	44	UNIMACH, Saint Petersburg .....	54
PERYTONE ENGINEERING, Moscow .....	44	URAN SPC JOINT COMPANY, Saint Petersburg .....	50
PILOUS, Saint Petersburg .....	44	VEKTOR GRUPP, Moscow .....	31
PNEVMATIKA JC, Simferopol .....	45	VESTNIK MSTU "STANKIN" JOURNAL, Moscow .....	32
PromArsenal Company, Chelyabinsk .....	45	VI-MENS sovremennye technologii Ltd, Moscow .....	32
PROMINTEH LLC, Saint Petersburg .....	45	VOSTOKMASH, Moscow .....	33
PROMOIL, Perm .....	45	VYATKA STATE UNIVERSITY FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION, Kirov .....	33
ProTechnology, Saint Petersburg .....	46	WEBER COMECHANICS, Moscow .....	31
PROVIDERS OF MACHINERY & EQUIPMENT, Moscow .....	45	WIDIS GROUP LLC, Moscow .....	32
PUMORI ENGINEERING INVEST, Ekaterinburg .....	46	WORLD Machinery, Nizhny Novgorod .....	32
RBH Tools Ltd., Moscow .....	54	ZOLLER Russland, Moscow .....	52
RHYTHM of machinery MAGAZINE .....	46		
ROSMARK-STEEL, Saint Petersburg .....	46		
RTS, Moscow .....	46		
RUSSIAN TECHNOLOGY, Moscow .....	46		
RUSSKIY INSTRUMENT PF .....	47		
RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD., Ryazan .....	47		
SEKIRUS, Saint Petersburg .....	47		
SISTEMA, Rybinsk .....	47		
SMALL INNOVATIVE ENTERPRISE OF THE TVER STATE UNIVERSITY, Tver .....	40		

## Switzerland

REGO FIX AG .....	27
-------------------	----

## Turkey

ERMAKSAN .....	27
SAHINLER .....	28

## Ukraine

MICRON CORPORATION, Odessa .....	40
----------------------------------	----

МАТЕРИАЛЫ, БИЗНЕС-СУВЕИ  
И, БИЗНЕС-СУВЕИ САИ  
ЕТИНГ, СОЗДАНИЕ БР  
АНИИ, ПРОДВИЖЕНИЕ БР

28-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА

# РЕКЛАМА

Технологии и услуги для производителей и заказчиков рекламы

**22-25 сентября 2020**  
Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

ЧАТЬ, POS-МАТЕРИАЛЫ, МОЕ  
ОНСТРУКЦИИ, БИЗНЕС-СУВЕИ  
WEB-МАРКЕТИНГ, СОЗДАНИЕ  
КАМПАНИИ, ПРОДВИЖЕН  
POS-МАТЕРИАЛЫ,  
БИЗНЕС-СУВЕИ

Организатор:



При поддержке:



Под патронатом:



12+

Реклама



[www.reklama-expo.ru](http://www.reklama-expo.ru)

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE  
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

21-24 | 10 | 2019

В РАМКАХ ПРОЕКТА «НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-ИННОВАЦИИ ЭКСПО»  
PART OF THE RESEARCH-TECHNOLOGY-INNOVATIONS EXPO PROJECT

# ТЕХНОФОРУМ

TECHNOFORUM



Международная  
политехническая  
выставка

International  
Exhibition

Список  
продуктов,  
услуг и фирм

List of Products,  
Services and  
Exhibitors

# КЛЮЧЕВОЕ СОБЫТИЕ ОТРАСЛИ: в центре внимания, в центре Москвы

## НАЦИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ ФОРУМ

**14–15 апреля 2020**

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

[www.oilandgasforum.ru](http://www.oilandgasforum.ru)

20-я международная выставка

## НЕФТЕГАЗ–2020



**13–16 апреля 2020**

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)

12+

Реклама



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



ЭКСПОЦЕНТР

Messe  
Düsseldorf

## Продуктовые группы

<b>1</b>	Комплексные системы наукоемкого высокопроизводительного технологического оборудования для технического перевооружения предприятий основных перерабатывающих отраслей промышленности	<b>65</b>
<b>2</b>	Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки металлов, камня, дерева, композиционных, полимерных и других материалов	<b>65</b>
<b>3</b>	Аддитивные технологии	<b>76</b>
<b>4</b>	Робототехника и автоматизация производства	<b>76</b>
<b>5</b>	Сварочное оборудование	<b>77</b>
<b>6</b>	Ретрофитинг: технология восстановления потребительских свойств оборудования	<b>77</b>
<b>7</b>	Информационные материалы и научно-техническая литература	<b>77</b>

## Список продуктов, услуг и фирм

<b>1</b>	Комплексные системы наукоемкого высокопроизводительного технологического оборудования для технического перевооружения предприятий основных перерабатывающих отраслей промышленности	<b>65</b>
<b>2</b>	Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки металлов, камня, дерева, композиционных, полимерных и других материалов	<b>65</b>
2.1	Металлообработывающее оборудование	65
2.1.1	Станки металлорежущие	65
2.1.1.1	Станки токарные	66
2.1.1.1.1	Станки токарные с ЧПУ	66
2.1.1.1.2	Обработывающие центры токарные	66
2.1.1.2	Станки сверлильно-расточные	66
2.1.1.2.1	Станки сверлильно-фрезерно-расточные, в т. ч. с ЧПУ	66
2.1.1.2.2	Обработывающие центры	66
2.1.1.3	Станки шлифовальные	66
2.1.1.3.1	Станки шлифовальные с ЧПУ	68
2.1.1.3.2	Станки полировальные и доводочные	68
2.1.1.4	Станки для электрофизико-химических и других методов обработки	68
2.1.1.4.1	Станки лазерные	68
2.1.1.5	Станки зубообработывающие	68
2.1.1.6	Станки фрезерные	68
2.1.1.6.1	Станки фрезерные с ЧПУ	68
2.1.1.7	Станки строгальные, долбежные и протяжные	69
2.1.1.8	Станки отрезные	69
2.1.1.9	Станки балансировочные	69
2.1.1.10	Станки специальные	69
2.1.2	Машины кузнечно-прессовые и другое оборудование для обработки металлов давлением	69
2.1.2.1	Оборудование для обработки листового металла	69
2.1.2.2	Оборудование для листовой штамповки	70
2.1.2.2.1	Прессы координатно-револьверные, в т. ч. с ЧПУ	70
2.1.2.2.2	Прессы гидравлические	70
2.1.2.3	Машины для гибки, правки и профилирования	70
2.1.2.3.1	Машины трубогибочные	70
2.1.2.4	Оборудование для холодной объемной штамповки	70
2.1.2.5	Оборудование для вальцовки,ковки и горячей штамповки	70

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

**EXPOCENTRE**

2.2	Литейное оборудование .....	70	2.8.3	Оборудование для обработки композитных материалов на основе керамики .....	76
2.2.1	Линии автоматические и комплексы механизированные для литейного производства .....	70	2.8.4	Оборудование для обработки пресс-порошков (пресс-масс) .....	76
2.3	Инструменты .....	70	2.8.6	Оборудование для обработки стеклопластиков .....	76
2.3.1	Инструмент лезвийный режущий, в т. ч. со сменным твердосплавными пластинами .....	72	2.8.7	Оборудование для обработки текстолитов .....	76
2.3.1.1	Резцы .....	72	2.9	Оборудование для термической обработки и других видов упрочнения металлов .....	76
2.3.1.2	Фрезы .....	72	2.10	Оборудование для нанесения покрытий .....	76
2.3.1.3	Сверла, зенкеры, развертки .....	72			
2.3.2	Инструмент для накатки резьбы и профилей .....	72	<b>3</b>	<b>Аддитивные технологии</b> .....	<b>76</b>
2.3.3	Инструмент абразивный и шлифовальный, хоны .....	72	3.1	Технологическое оборудование для выпуска изделий на базе аддитивных технологий .....	76
2.3.4	Инструмент алмазный и из сверхтвердых материалов .....	72	3.2	Технологические решения при изготовлении продукции методом аддитивных технологий .....	76
2.3.5	Инструменты твердосплавные цельные .....	73	3.6	Программные продукты и услуги, системы автоматического проектирования, моделирования и прототипирования .....	76
2.3.6	Инструмент вспомогательный, технологическая оснастка, приспособления и принадлежности .....	73	<b>4</b>	<b>Робототехника и автоматизация производства</b> .....	<b>76</b>
2.4	Координатно-измерительная техника, приборы для измерения и контроля .....	73	4.1	Промышленные роботы .....	76
2.4.1	Координатно-измерительные машины .....	73	4.2	Промышленные роботы машинного видения .....	76
2.4.2	Приборы и инструменты измерительные .....	73	4.3	Комплектуемые, компоненты и аксессуары, — инструментарий для промышленных роботов .....	76
2.4.2.1	Средства контроля и измерений .....	73	4.4	Технологии проектирования, моделирования и конструирования роботов .....	77
2.4.2.2	Приборы для измерения качества и формы поверхности .....	73	4.5	Производственные роботизированные автоматические линии .....	77
2.4.3	Приборы активного контроля .....	74	4.6	Роботизированные комплексы из станков с ЧПУ, в том числе для безлюдной технологии .....	77
2.4.3.1	Датчики и измерительные преобразователи .....	74	<b>5</b>	<b>Сварочное оборудование</b> .....	<b>77</b>
2.4.3.2	Лазерные измерительные устройства, нанометрология .....	74	5.1	Оборудование электросварочное .....	77
2.5	Комплектуемые изделия и материалы .....	74	5.2	Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов .....	77
2.5.1	Системы ЧПУ, приводы, электродвигатели, подшипники .....	74	5.4	Оборудование сварочное механическое .....	77
2.5.2	Смазочные системы и материалы .....	74	<b>6</b>	<b>Ретрофитинг: технология восстановления потребительских свойств оборудования</b> .....	<b>77</b>
2.6	Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки дерева .....	74	6.1	Ремонт и модернизация оборудования .....	77
2.6.2	Станочные системы для изготовления фасонных объемных профилей .....	74	<b>7</b>	<b>Информационные материалы и научно-техническая литература</b> .....	<b>77</b>
2.7	Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки полимерных материалов .....	74			
2.7.1	Термопластавтоматы, работающие по технологии литья под давлением .....	74			
2.8	Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки композитных материалов .....	74			
2.8.1	Оборудование для обработки волокнистых композитных материалов .....	74			
2.8.2	Оборудование для обработки древесных композитных материалов .....	76			



## 1 Комплексные системы наукоемкого высокопроизводительного технологического оборудования для технического перевооружения предприятий основных перерабатывающих отраслей промышленности

TECHNO RED, Россия	1D30
БАЛТ-СИСТЕМ, ООО, Россия	1G10
ГЛАПС, Россия	1G55
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	1G37
ЭКСМАШ, ОП, ООО, Россия	1B50

## 2 Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки металлов, камня, дерева, композиционных, полимерных и других материалов

### 2.1 Металлообрабатывающее оборудование

ERMAKSAN, Турция	1B40
SAHINLER, Турция	1B40
АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1E40
АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Россия	1F42
БАМгрупп, ООО, Россия	1E10
БАРУС, Россия	1E75
БЕЛУРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, Россия	1B45
БОДОР, ООО, Россия	1B42
ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, Россия	1A30
ВОРЛД Русланд, ООО, Россия	1B70
ВОСТОКМАШ, Россия	1H10
ГИГАНТ, ЗАО, Россия	1F72
ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия	1B50
ДЕНЕР-РУССИЯ, Россия	1B82
ДЮКОН, Россия	1C60
ИНВЕНТ, Россия	1E50
ИНКОР, Россия	1F01
ИНТЕРВЕСП-М, ООО, Россия	1B40
ИНТЕХСЕРВИС, Россия	1G50
ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, Россия	1B85
КАВЕ, ООО, Россия	1H15
КАМИ, Ассоциация, Россия	1B65
КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Россия	1E18
КОНТУР, Россия	1E70
ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР, Россия	1D15
ЛИПЕЦКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия	1F30

ЛК Машинери Рус, ООО, Россия	1F85
МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1G35
МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ, Россия	1B80
МОССклад, Россия	1E85
ОКУМА Европа РУС, ООО, Россия	1C20
ПЕГАС, Россия	1E80
ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Россия	1C50
ПромАрсенал, Компания, Россия	1F65
ПроТехнологии, Россия	1E30
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, Россия	1C25
СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1B10, 1A01
СтанкоМашКомплекс, АО, Россия	1G15
УРАН, НПФ, ЗАО, Россия	1G51
ХАЛТЕК, Россия	1A26
ХОФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Россия	1F10
ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Россия	1H45
ЦЕНТР ФИНИШНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, Россия	1H12
ЦНИИ ЛОТ, Россия	1D15
ЭКСМАШ, ОП, ООО, Россия	1B50

### 2.1.1 Станки металлорежущие

АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1E40
АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Россия	1F42
БОДОР, ООО, Россия	1B42
ВЕБЕР КОМЕХАНИКС, Россия	1A15
ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, Россия	1A30
ВОРЛД Русланд, ООО, Россия	1B70
ВОСТОКМАШ, Россия	1H10
ДЕЛЬТА-ТЕСТ, НПК, ООО, Россия	1C09
ДЕНЕР-РУССИЯ, Россия	1B82
ДЮКОН, Россия	1C60
ИНВЕНТ, Россия	1E50
ИНТЕХСЕРВИС, Россия	1G50
ЛИПЕЦКИЙ СТАНКОЗАВОД «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО, Россия	1F60
МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1G35
МОНОЛИТ, ООО, Россия	1D10
МОССклад, Россия	1E85
ОЛДЭНГ Машиностроительная инжиниринговая компания, Россия	1F15
ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Россия	1C50
ПроТехнологии, Россия	1E30
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, Россия	1C25
РОСМАРК-СТАЛЬ, Россия	1C30

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

**6G** EXPOCENTRE

РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия	1С10
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	1Г37
ЭКСМАШ, ОП, ООО, Россия	1В50
ЭС ТИ КРОУН, ООО, Россия	1F70

**2.1.1.1 Станки токарные**

АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1Е40
АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Россия	1F42
БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, Россия	1В45
ВИСТАН, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ГИГАНТ, ЗАО, Россия	1F72
КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Россия	1Е18
МОССклад, Россия	1Е85
РЯЗАНСКОЕ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, Россия	1F80
ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО (ООО «Т.Р.О.С.»), Россия	1В35

**2.1.1.1.1 Станки токарные с ЧПУ**

G2R, Россия	1Е82
<b>АСМ-СЕРВИС, ООО</b> Россия, 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая, д. 5, литера А TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163 FAX +7 (812) 320-2871 E-mail: acm@acms.ru Internet: <a href="http://www.acm-service.ru">http://www.acm-service.ru</a> , <a href="http://www.acms.ru">www.acms.ru</a>	<b>1Г30</b>
БАМгрупп, ООО, Россия	1Е10
ВОСТОКМАШ, Россия	1Н10
ГАНТРИ, ООО, Россия	1С55
ДЕНЕР-РУССИЯ, Россия	1В82
ИНКОР, Россия	1F01
ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, Россия	1В85
ЛК Машинери Рус, ООО, Россия	1F85
МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1Г35
ПЕГАС, Россия	1Е80
ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Россия	1С50
ПромАрсенал, Компания, Россия	1F65
ПРОМОЙЛ, ООО, Россия	1F20
ПроТехнологии, Россия	1Е30
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, Россия	1С25
СОНАТЕК, ООО, Россия	1D20
СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1В10, 1А01
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	1Г37
ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Россия	1Н45
ЭКСМАШ, ОП, ООО, Россия	1В50

**2.1.1.2 Обрабатывающие центры токарные**

ПромАрсенал, Компания, Россия	1F65
РЯЗАНСКОЕ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, Россия	1F80
СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1В10, 1А01

**2.1.1.2 Станки сверлильно-расточные**

КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Россия	1Е18
РОСМАРК-СТАЛЬ, Россия	1С30
ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО (ООО «Т.Р.О.С.»), Россия	1В35
ФАНУК, Россия	1Е20

**2.1.1.2.1 Станки сверлильно-фрезерно-расточные, в т. ч. с ЧПУ**

ЛК Машинери Рус, ООО, Россия	1F85
------------------------------	------

**2.1.1.2.2 Обрабатывающие центры**

АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1Е40
АСМ-СЕРВИС, ООО, Россия	1Г30
ГАНТРИ, ООО, Россия	1С55
ЛК Машинери Рус, ООО, Россия	1F85
МЗОР, ОАО, Республика Беларусь	1D70
РОСМАРК-СТАЛЬ, Россия	1С30
СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1В10, 1А01
СтанкоГомель, ОАО, Республика Беларусь	1D70

**2.1.1.3 Станки шлифовальные**

АВАЛОН РУС — ФИНИШНЫЕ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	1С06
АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1Е40
АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Россия	1F42
БАМгрупп, ООО, Россия	1Е10
БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, Россия	1В45
ВЕКТОР ГРУПП, Россия	1С45
ВИСТАН, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ГИГАНТ, ЗАО, Россия	1F72
КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Россия	1Е18
КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ЛИПЕЦКИЙ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ЗАО, Россия	1F60
ЛИПЕЦКОЕ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия	1F30
ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Россия	1С50
СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО, Россия	1Е15
СОНАТЕК, ООО, Россия	1D20



# АО «ЭКСПОЦЕНТР» – компания системы ТПП РФ приглашает к участию в российских экспозициях любого формата на зарубежных выставках

## ВИДЫ УЧАСТИЯ

- Участие в составе экспозиции
- Бизнес-миссии
- Заочное участие

## КОМПЛЕКС УСЛУГ

- Администрирование мероприятия
- Дизайн и строительство стенда
- Транспортно-экспедиторские услуги
- Подготовка деловой программы
- Выпуск рекламной продукции

## МЕДИАКАМПАНИЯ

- Российские и зарубежные СМИ и интернет-ресурсы
- Электронные рассылки:
  - 180 территориальных ТПП
  - 35 представителей в 40 странах
  - Отраслевые объединения – члены ТПП РФ
- Сайты ТПП РФ и «Экспоцентра»
- Социальные сети



## ПРОДВИЖЕНИЕ

российских товаров  
на зарубежные рынки

## ПРИВЛЕЧЕНИЕ

инвестиций  
в российскую экономику

## ПОВЫШЕНИЕ

международного  
авторитета России



Организатор:



Поддержка:



ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Отдел российских выставок за рубежом

Тел.: 8 (499) 795-39-48, 795-29-56

E-mail: world@expocentr.ru • www.expocentr.ru

**2.1.1.3.1** Станки шлифовальные с ЧПУ

**АСМ-СЕРВИС, ООО**

Россия, 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая, д. 5, литера А  
TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163

FAX +7 (812) 320-2871

E-mail: acm@acms.ru

Internet: http://www.acm-service.ru, www.acms.ru

**1G30**

**ВЕБЕР КОМЕХАНИКС, Россия**

1A15

**ИНКОР, Россия**

1F01

**ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО**

Россия, 194362, г. Санкт-Петербург, ул. Старожиловская, д. 9

TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59

E-mail: irlen@irlen.ru

Internet: http://www.irlen.ru

Россия, 105187, г. Москва, Окружной пр-д, д. 19

**1B85**

**КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКОВАВОД, ОАО, Республика Беларусь**

1D70

**ЛИПЕЦКИЙ СТАНКОВАВОД «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО, Россия**

1F60

**ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Россия**

1H45

**2.1.1.3.2** Станки полировальные и доводочные

**АВАЛОН РУС — ФИНИШНЫЕ СИСТЕМЫ, ООО, Россия**

1C06

**ЦЕНТР ФИНИШНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, Россия**

1H12

**2.1.1.4** Станки для электрофизико-химических и других методов обработки

**G2R, Россия**

1E82

**ВОСТОКМАШ, Россия**

1H10

**ДЕЛЬТА-ТЕСТ, НПК, ООО, Россия**

1C09

**2.1.1.4.1** Станки лазерные

**ЕРМАКСАН, Турция**

1B40

**G2R, Россия**

1E82

**БАРУС, Россия**

1E75

**БОДОР, ООО, Россия**

1B42

**ГАНТРИ, ООО, Россия**

1C55

**ДЕНЕР-РУССИЯ, Россия**

1B82

**ДЮКОН, Россия**

1C60

**ИНВЕНТ, Россия**

1E50

**ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР, Россия**

1D15

**ЛМТ РУС, ООО, Россия**

1D34

**РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия**

1C10

**СЕКИРУС, Россия**

1A50

**СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО, Россия**

1F55

**ТЕКИНМАК, ООО, Россия**

1G37

**ЦНИИ ЛОТ, Россия**

1D15

**ЮНИМАШ, Россия**

1D50

**2.1.1.5** Станки зубообрабатывающие

**ВИСТАН, ОАО, Республика Беларусь**

1D70

**КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Россия**

1E18

**ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО**

(ООО «Т.Р.О.С.»), Россия

1B35

**ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Россия**

1H45

**2.1.1.6** Станки фрезерные

**Тор 3D Group, Россия**

1H60

**АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Россия**

1F42

**БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, Россия**

1B45

**ГИГАНТ, ЗАО, Россия**

1F72

**КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКОВАВОД, ОАО, Республика Беларусь**

1D70

**ЛИПЕЦКОЕ СТАНКООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия**

1F30

**МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия**

1G35

**МЗОР, ОАО, Республика Беларусь**

1D70

**ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Россия**

1C50

**РЯЗАНСКОЕ СТАНКООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия**

1F80

**СтанкоГомель, ОАО, Республика Беларусь**

1D70

**ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО**

(ООО «Т.Р.О.С.»), Россия

1B35

**2.1.1.6.1** Станки фрезерные с ЧПУ

**G2R, Россия**

1E82

**Тор 3D Group, Россия**

1H60

**АСМ-СЕРВИС, ООО**

Россия, 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая, д. 5, литера А

TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163

FAX +7 (812) 320-2871

E-mail: acm@acms.ru

Internet: http://www.acm-service.ru, www.acms.ru

**1G30**

**БАМгрупп, ООО, Россия**

1E10

**ВОСТОКМАШ, Россия**

1H10

**ГАНТРИ, ООО, Россия**

1C55

**ИНВЕНТ, Россия**

1E50

**ИНКОР, Россия**

1F01

**ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, Россия**

1B85

**МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия**

1G35

**МЗОР, ОАО, Республика Беларусь**

1D70

**МИКРОН, ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ, ООО, Украина**

1H20

**ПЕГАС, Россия**

1E80



ПЕРИТОН ИНЖИНИРИНГ, Россия	1С50
ПРОМОЙЛ, ООО, Россия	1F20
ПроТехнологии, Россия	1Е30
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, Россия	1С25
РЯЗАНСКОЕ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, Россия	1F80
СОНАТЕК, ООО, Россия	1D20
СТАНКО, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1B10, 1A01
СтанкоГомель, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	1G37
ФАНУК, Россия	1Е20
ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Россия	1H45
ЭКСМАШ, ОП, ООО, Россия	1B50

**2.1.1.7** Станки строгальные, долбежные и протяжные

МЗОР, ОАО, Республика Беларусь	1D70
СтанкоГомель, ОАО, Республика Беларусь	1D70
СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА, ОАО, Республика Беларусь	1D70

**2.1.1.8** Станки отрезные

АЛЕКСМАШ, ООО, Россия	1С01
ВЕБЕР КОМЕХАНИКС, Россия	1A15
<b>ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО</b> Россия, 194362, г. Санкт-Петербург, ул. Старожиловская, д. 9 TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59 E-mail: irlen@irlen.ru Internet: http://www.irlen.ru Россия, 105187, г. Москва, Окружной пр-д, д. 19	<b>1B85</b>

МОССклад, Россия	1E85
ПИЛОУС, Россия	1С08
РОСМАРК-СТАЛЬ, Россия	1С30
РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия	1С10
СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО, Россия	1Е15
СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ЭСТИ КРОУН, ООО, Россия	1F70

**2.1.1.9** Станки балансировочные

МЗОР, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ТРАНСЕТ, ООО, Россия	1D37

**2.1.1.10** Станки специальные

ГАНТРИ, ООО, Россия	1С55
КРАСНЫЙ БОРЕЦ, СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ, ОАО, Республика Беларусь	1D70

ЛИПЕЦКИЙ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО, Россия	1F60
МЕАТЭК, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия	1G35
МЗОР, ОАО, Республика Беларусь	1D70
МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ, Россия	1B80
РЯЗАНСКОЕ СТАНКООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, Россия	1F80
СИСТЕМА, ООО, Россия	1B50
ТРАНСЕТ, ООО, Россия	1D37

**2.1.2** Машины кузнечно-прессовые и другое оборудование для обработки металлов давлением

SAHINLER, Турция	1B40
АЙ МАШИН ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1E40
АЛЕКСМАШ, ООО, Россия	1С01
ВОРЛД Русланд, ООО, Россия	1B70
ГИГАНТ, ЗАО, Россия	1F72
ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия	1B50
КУЗЛИТМАШ, ОАО, Республика Беларусь	1D70
МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ, Россия	1B80
ОЛДЭНГ Машиностроительная инженеринговая компания, Россия	1F15
СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО, Россия	1F55
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	1G37

**2.1.2.1** Оборудование для обработки листового металла

SAHINLER, Турция	1B40
БАРУС, Россия	1E75
ВЕБЕР КОМЕХАНИКС, Россия	1A15
ВОРЛД Русланд, ООО, Россия	1B70
КОНТУР, Россия	1E70
КУЗЛИТМАШ, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ЛМТ РУС, ООО, Россия	1D34
МЛ СЕРВИС, ООО, Россия	1F40
МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ, Россия	1B80
ПроТехнологии, Россия	1Е30
РОСМАРК-СТАЛЬ, Россия	1С30
РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия	1С10
СИСТЕМА, ООО, Россия	1B50
СОНАТЕК, ООО, Россия	1D20
СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО, Россия	1F55
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	1G37

**2.1.2.2** Оборудование для листовой штамповки

<b>ВОРЛД Русланд, ООО</b> , Россия	1В70
<b>КУЗЛИТМАШ, ОАО</b> , Республика Беларусь	1D70
<b>МЛ СЕРВИС, ООО</b> , Россия	1F40
<b>МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ</b> , Россия	1В80
<b>СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО</b> , Россия	1F55
<b>ТЕКИНМАК, ООО</b> , Россия	1G37

**2.1.2.2.1** Прессы координатно-револьверные, в т. ч. с ЧПУ

<b>БАРУС</b> , Россия	1Е75
<b>ИНВЕНТ</b> , Россия	1Е50
<b>ЛМТ РУС, ООО</b> , Россия	1D34
<b>МЛ СЕРВИС, ООО</b> , Россия	1F40
<b>СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО</b> , Россия	1F55

**2.1.2.2.2** Прессы гидравлические

<b>ERMAKSAN</b> , Турция	1В40
<b>G2R</b> , Россия	1Е82
<b>SAHINLER</b> , Турция	1В40
<b>БАРУС</b> , Россия	1Е75
<b>ГИГАНТ, ЗАО</b> , Россия	1F72
<b>ДЕНЕР-РУССИЯ</b> , Россия	1В82
<b>ДЮКОН</b> , Россия	1С60
<b>ИНВЕНТ</b> , Россия	1Е50
<b>ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО</b> , Россия	1В85
<b>КУЗЛИТМАШ, ОАО</b> , Республика Беларусь	1D70
<b>ЛМТ РУС, ООО</b> , Россия	1D34
<b>СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО</b> , Россия	1Е15
<b>СТРОЙСТАНКОМАШ, ООО</b> , Россия	1F55
<b>ТЕКИНМАК, ООО</b> , Россия	1G37

**2.1.2.3** Машины для гибки, правки и профилирования

<b>ERMAKSAN</b> , Турция	1В40
<b>SAHINLER</b> , Турция	1В40
<b>АЛЕКСМАШ, ООО</b> , Россия	1С01
<b>ВЕБЕР КОМЕХАНИКС</b> , Россия	1А15
<b>ДЕНЕР-РУССИЯ</b> , Россия	1В82
<b>ДЮКОН</b> , Россия	1С60
<b>КОНТУР</b> , Россия	1Е70
<b>ЛМТ РУС, ООО</b> , Россия	1D34

<b>СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО</b> , Россия	1Е15
<b>ТЕКИНМАК, ООО</b> , Россия	1G37
<b>ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО (ООО «Т.Р.О.С.»)</b> , Россия	1В35
<b>ЮНИМАШ</b> , Россия	1D50

**2.1.2.3.1** Машины трубогибочные

<b>ERMAKSAN</b> , Турция	1В40
<b>SAHINLER</b> , Турция	1В40
<b>АЛЕКСМАШ, ООО</b> , Россия	1С01
<b>ВЕБЕР КОМЕХАНИКС</b> , Россия	1А15
<b>ЛМТ РУС, ООО</b> , Россия	1D34
<b>СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО</b> , Россия	1Е15
<b>ТЕКИНМАК, ООО</b> , Россия	1G37

**2.1.2.4** Оборудование для холодной объемной штамповки

<b>ВОРЛД Русланд, ООО</b> , Россия	1В70
<b>КУЗЛИТМАШ, ОАО</b> , Республика Беларусь	1D70
<b>ТЕКИНМАК, ООО</b> , Россия	1G37

**2.1.2.5** Оборудование для вальцовки,ковки и горячей штамповки

<b>ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «БЕЗОПАСНОСТЬ»</b> , Россия	1В75
<b>СИ-ЭМ-ЭЛ РУС, ООО</b> , Россия	1Е15

**2.2** Литейное оборудование

<b>КУЗЛИТМАШ, ОАО</b> , Республика Беларусь	1D70
<b>ЛК Машинери Рус, ООО</b> , Россия	1F85

**2.2.1** Линии автоматические и комплексы механизированные для литейного производства

<b>ОЛДЭНГ</b> Машиностроительная инженеринговая компания, Россия	1F15
---	------

**2.3** Инструменты

<b>G2R</b> , Россия	1Е82
<b>БАРУС</b> , Россия	1Е75
<b>БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО</b> , Россия	1В45
<b>ВИ-МЕНС современные технологии, ООО</b> , Россия	1А30
<b>ДЮКОН</b> , Россия	1С60





МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



Главное событие отрасли  
в России и странах СНГ

НОВЫЕ ДАТЫ  
ВЫСТАВКИ!

# ФОТОНИКА МИР ЛАЗЕРОВ И ОПТИКИ

## 31 марта – 3 апреля 2020

При поддержке Министерства  
промышленности и торговли РФ

Под патронатом ТТП РФ



Реклама 12+



15-я юбилейная международная  
специализированная выставка  
лазерной, оптической  
и оптоэлектронной техники

Россия, Москва, ЦВК «Экспоцентр»  
[www.photonics-expo.ru](http://www.photonics-expo.ru)



ЛАЗЕРНАЯ АССОЦИАЦИЯ

60 ЭКСПОЦЕНТР

ИНТЕРВЕСП-М, ООО, Россия	1В40
ИНТЕХНИКА, ООО, Россия	1С40
ИСКАР, ООО, Россия	1F35
КАВЕ, ООО, Россия	1Н15
КАМИ, Ассоциация, Россия	1В65
КНУТ ИНДУСТРИЯ, ООО, Россия	1Е18
МЛ СЕРВИС, ООО, Россия	1F40
МОССклад, Россия	1Е85
ОКУМА Европа РУС, ООО, Россия	1С20
ОРШАНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ПромАрсенал, Компания, Россия	1F65
ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО, Россия	1С25
РТС, ООО, Россия	1Н35
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, Россия	1А10
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1F38
ХАЛТЕК, Россия	1А26
ХОФФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Россия	1F10
ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ, ООО, Россия	1Н45
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Россия	1Е40

**2.3.1** Инструмент лезвийный режущий, в т. ч. со сменным твердосплавными пластинами

АСМ-СЕРВИС, ООО, Россия	1G30
БАМгрупп, ООО, Россия	1Е10
ВИДИС ГРУПП, ООО, Россия	1С03
ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, Россия	1А30
ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, Россия	1В85
ИСКАР, ООО, Россия	1F35
ОЛДЭНГ Машиностроительная инжиниринговая компания, Россия	1F15
ОРШАНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД, ОАО, Республика Беларусь	1D70
ПЕГАС, Россия	1Е80
ПИЛОУС, Россия	1С08
ПромАрсенал, Компания, Россия	1F65
ПРОМИНТЕХ, ООО, Россия	1В30
РТС, ООО, Россия	1Н35
РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия	1С10
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, Россия	1А10
ТРАНСЕТ, ООО, Россия	1D37
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1F38
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Россия	1Е40

ЭСТИ КРОУН, ООО, Россия	1F70
-------------------------	------

**2.3.1.1** Резцы

ВИДИС ГРУПП, ООО, Россия	1С03
МИКРОБОР КОМПЗИТ, ООО, Россия	1С35
ХАЛТЕК, Россия	1А26
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Россия	1Е40

**2.3.1.2** Фрезы

ВИДИС ГРУПП, ООО, Россия	1С03
ГАНТРИ, ООО, Россия	1С55
ИНТЕХНИКА, ООО, Россия	1С40
МИКРОБОР КОМПЗИТ, ООО, Россия	1С35
РТС, ООО, Россия	1Н35
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, Россия	1А10
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1F38
ХАЛТЕК, Россия	1А26
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Россия	1Е40

**2.3.1.3** Сверла, зенкеры, развертки

ВИДИС ГРУПП, ООО, Россия	1С03
ИНТЕХНИКА, ООО, Россия	1С40
РТС, ООО, Россия	1Н35
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, Россия	1А10
ХАЛТЕК, Россия	1А26
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Россия	1Е40

**2.3.2** Инструмент для накатки резьбы и профилей

БАМгрупп, ООО, Россия	1Е10
ПРОМИНТЕХ, ООО, Россия	1В30
УРАН, НПФ, ЗАО, Россия	1G51

**2.3.3** Инструмент абразивный и шлифовальный, хоны

ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «БЕЗОПАСНОСТЬ», Россия	1В75
РТС, ООО, Россия	1Н35
ХОФФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Россия	1F10

**2.3.4** Инструмент алмазный и из сверхтвердых материалов

ИСКАР, ООО, Россия	1F35
МИКРОБОР КОМПЗИТ, ООО, Россия	1С35



**ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР**

«БЕЗОПАСНОСТЬ», Россия	1B75
ПРОМИНТЕХ, ООО, Россия	1B30

**2.3.5 Инструменты твердосплавные цельные**

ВИДИС ГРУПП, ООО, Россия	1C03
ИНТЕХНИКА, ООО, Россия	1C40
<b>ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО</b> Россия, 194362, г. Санкт-Петербург, ул. Старожиловская, д. 9 TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59 E-mail: irlen@irlen.ru Internet: http://www.irlen.ru Россия, 105187, г. Москва, Окружной пр-д, д. 19	<b>1B85</b>

ИСКАР, ООО, Россия	1F35
МЛ СЕРВИС, ООО, Россия	1F40
<b>ПЕНЗЕНСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР</b> «БЕЗОПАСНОСТЬ», Россия	1B75
ПРОМИНТЕХ, ООО, Россия	1B30
РОСМАРК-СТАЛЬ, Россия	1C30
РТС, ООО, Россия	1H35
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, Россия	1A10
ТРАНСЕТ, ООО, Россия	1D37
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1F38
ХОФФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Россия	1F10
ЭР БИ ЭЙЧ ТУЛЗ, ООО, Россия	1E40

**2.3.6 Инструмент вспомогательный, технологическая оснастка, приспособления и принадлежности**

АСМ-СЕРВИС, ООО, Россия	1G30
ВЕКТОР ГРУПП, Россия	1C45
ВИДИС ГРУПП, ООО, Россия	1C03
ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, Россия	1A30
ГЛАПС, Россия	1G55
ИНТЕХНИКА, ООО, Россия	1C40
ИНТЕХСЕРВИС, Россия	1G50
ИРЛЕН-ИНЖИНИРИНГ, АО, Россия	1B85
ИСКАР, ООО, Россия	1F35
МЛ СЕРВИС, ООО, Россия	1F40
ПРОМИНТЕХ, ООО, Россия	1B30
РУССКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ПФ, ООО, Россия	1A10
ТРАНСЕТ, ООО, Россия	1D37
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1F38
ХОФФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Россия	1F10

**2.4 Координатно-измерительная техника, приборы для измерения и контроля**

3D CONTROL, Россия	1G75
ПЕГАС, Россия	1E80
ПромАрсенал, Компания, Россия	1F65
СОНАТЕК, ООО, Россия	1D20
ТРАНСЕТ, ООО, Россия	1D37
УРАН, НПФ, ЗАО, Россия	1G51
ХАЛТЕК, Россия	1A26
ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО, Россия	1D35

**2.4.1 Координатно-измерительные машины**

3D CONTROL, Россия	1G75
АСМ-СЕРВИС, ООО, Россия	1G30
МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП, Россия	1H50
СОНАТЕК, ООО, Россия	1D20
ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО, Россия	1D35

**2.4.2 Приборы и инструменты измерительные**

3D CONTROL, Россия	1G75
МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП, Россия	1H50
МИКРОН, ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ, ООО, Украина	1H20
ПРОМИНТЕХ, ООО, Россия	1B30
<b>ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ, ООО</b> (ООО «Т.Р.О.С.»), Россия	1B35
ТРЕЙД ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия	1F38
ХОФФМАНН ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, ЗАО, Россия	1F10
ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО, Россия	1D35

**2.4.2.1 Средства контроля и измерений**

АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ, Россия	1H65
<b>МИТУТОЙО RUS LLC</b> Япония Россия, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13, стр. 2 TEL +7 (495) 745-0752 E-mail: info@mitutoyo.ru Internet: http://www.mitutoyo.ru	<b>1C65</b>
УРАН, НПФ, ЗАО, Россия	1G51
ЦОЛЛЕР Руссланд, ООО, Россия	1D35

**2.4.2.2 Приборы для измерения качества и формы поверхности**

3D CONTROL, Россия	1G75
--------------------	------

**АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ, Россия** 1Н65

**MITUTOYO RUS LLC**

Япония

Россия, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13, стр. 2

TEL +7 (495) 745-0752

E-mail: info@mitutoyo.ru

Internet: http://www.mitutoyo.ru

**1С65**
**ЦОЛЛЕР Русланд, ООО, Россия** 1D35

**2.4.3** Приборы активного контроля

**ЦОЛЛЕР Русланд, ООО, Россия** 1D35

**2.4.3.1** Датчики и измерительные преобразователи

**MITUTOYO RUS LLC**

Япония

Россия, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13, стр. 2

TEL +7 (495) 745-0752

E-mail: info@mitutoyo.ru

Internet: http://www.mitutoyo.ru

**1С65**
**АЛГОРИТМ ТОЧНОСТИ, ООО, Россия** 1F42

**2.4.3.2** Лазерные измерительные устройства, нанометрология

**3D CONTROL, Россия** 1G75

**АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ, Россия** 1Н65

**MITUTOYO RUS LLC**

Япония

Россия, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 13, стр. 2

TEL +7 (495) 745-0752

E-mail: info@mitutoyo.ru

Internet: http://www.mitutoyo.ru

**1С65**
**УРАН, НПФ, ЗАО, Россия** 1G51

**2.5** Комплектующие изделия и материалы

**БЕЛОРУССКИЕ СТАНКИ, ТД, ООО, Россия** 1B45

**ВИ-МЕНС современные технологии, ООО, Россия** 1A30

**ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ**
**ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия** 1B50

**ГЛАПС, Россия** 1G55

**ИНТЕРВЕСП-М, ООО, Россия** 1B40

**КАВЕ, ООО, Россия** 1Н15

**КАМИ, Ассоциация, Россия** 1B65

**МОССклад, Россия** 1E85

**ПНЕВМАТИКА, АО, Россия** 1F05

**2.5.1** Системы ЧПУ, приводы, электродвигатели, подшипники

**БАЛТ-СИСТЕМ, ООО, Россия** 1G10

**КАВЕ, ООО, Россия** 1Н15

**КЕВ-РУС, Россия** 1G20

**МЕХАТРОНИКА, Россия** 1F08

**ФАНУК, Россия** 1E20

**2.5.2** Смазочные системы и материалы

**ГИДРОПРИВОД,**
**НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ**
**ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия** 1B50

**ИНТЕКСЕРВИС, Россия** 1G50

**ПЕГАС, Россия** 1E80

**РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия** 1C10

**2.6** Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки дерева

**ГИДРОПРИВОД,**
**НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ**
**ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия** 1B50

**КАМИ, Ассоциация, Россия** 1B65

**2.6.2** Станочные системы для изготовления фасонных объемных профилей

**ВОСТОКМАШ, Россия** 1Н10

**2.7** Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки полимерных материалов

**КАМИ, Ассоциация, Россия** 1B65

**2.7.1** Термопластавтоматы, работающие по технологии литья под давлением

**ЛК Машинери Рус, ООО, Россия** 1F85

**ОЛДЭНГ**
**Машиностроительная инжиниринговая компания, Россия** 1F15

**ТЕКИНМАК, ООО, Россия** 1G37

**2.8** Станочные системы и формообразующее оборудование для обработки композитных материалов

**КАМИ, Ассоциация, Россия** 1B65

**2.8.1** Оборудование для обработки волокнистых композитных материалов

**RUWAC GmbH, Германия** 1E01




# ЗА ВЫСТАВКИ БЕЗ КОНТРАКТА

Проект, направленный на борьбу  
с нарушением исключительных прав  
на объекты интеллектуальной собственности

**Павильон 2, зал 2, стенд 22G50**

[www.expoctr.ru](http://www.expoctr.ru)

12+

123100, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 14  
Тел.: +7 (499) 795-41-78. Факс: +7 (499) 795-26-71  
[lipkes@expoctr.ru](mailto:lipkes@expoctr.ru)

**2.8.2** Оборудование для обработки древесных композитных материалов

**RUWAC GmbH**, Германия 1E01

**2.8.3** Оборудование для обработки композитных материалов на основе керамики

**RUWAC GmbH**, Германия 1E01

**ЛИПЕЦКИЙ СТАНКОЗАВОД «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО**, Россия 1F60

**2.8.4** Оборудование для обработки пресс-порошков (пресс-масс)

**RUWAC GmbH**, Германия 1E01

**2.8.6** Оборудование для обработки стеклопластиков

**RUWAC GmbH**, Германия 1E01

**АСМ-СЕРВИС, ООО**, Россия 1G30

**2.8.7** Оборудование для обработки текстолитов

**АСМ-СЕРВИС, ООО**, Россия 1G30

**2.9** Оборудование для термической обработки и других видов упрочнения металлов

**КАВЕ, ООО**, Россия 1H15

**2.10** Оборудование для нанесения покрытий

**UNIVERSAL ROBOTS A/S**, Дания 1D30

**КАВЕ, ООО**, Россия 1H15

**3** Аддитивные технологии

**3.1** Технологическое оборудование для выпуска изделий на базе аддитивных технологий

**REGO FIX AG**, Швейцария 1G40

**Top 3D Group**, Россия 1H60

**WTO GmbH**, Германия 1G40

**АВГ ТЕХНОЛОГИИ**, Россия 1A25

**АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ**, Россия 1H65

**ИНКОР**, Россия 1F01

**ОТС-ТЕХНОЛОГИИ, ООО**, Россия 1G40

**ЭС ТИ КРОУН, ООО**, Россия 1F70

**3.2** Технологические решения при изготовлении продукции методом аддитивных технологий

**RUWAC GmbH**, Германия 1E01

**Top 3D Group**, Россия 1H60

**АВГ ТЕХНОЛОГИИ**, Россия 1A25

**АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ**, Россия 1H65

**ИНКОР**, Россия 1F01

**3.6** Программные продукты и услуги, системы автоматического проектирования, моделирования и прототипирования

**АЙКЬЮБ ТЕХНОЛОГИИ**, Россия 1H65

**СИСТЕМА, ООО**, Россия 1B50

**4** Робототехника и автоматизация производства

**4.1** Промышленные роботы

**TECHNO RED**, Россия 1D30

**Top 3D Group**, Россия 1H60

**UNIVERSAL ROBOTS A/S**, Дания 1D30

**ВЕКТОР ГРУПП**, Россия 1C45

**КОНТУР**, Россия 1E70

**ОЛДЭНГ**

**Машиностроительная инжиниринговая компания**, Россия 1F15

**ПроТехнологии**, Россия 1E30

**ПУМОРИ-ИНЖИНИРИНГ ИНВЕСТ, ООО**, Россия 1C25

**СЕКИРУС**, Россия 1A50

**ФАНУК**, Россия 1E20

**ЭКСМАШ, ОП, ООО**, Россия 1B50

**4.2** Промышленные роботы машинного зрения

**REGO FIX AG**, Швейцария 1G40

**TECHNO RED**, Россия 1D30

**UNIVERSAL ROBOTS A/S**, Дания 1D30

**WTO GmbH**, Германия 1G40

**ОТС-ТЕХНОЛОГИИ, ООО**, Россия 1G40

**4.3** Комплектующие, компоненты и аксессуары, — инструментарий для промышленных роботов

**TECHNO RED**, Россия 1D30

**ВЕКТОР ГРУПП**, Россия 1C45



ТЕКИНМАК, ООО, Россия 1G37

**4.4** Технологии проектирования, моделирования и конструирования роботов

ГЛАПС, Россия 1G55

**4.5** Производственные роботизированные автоматические линии

3D CONTROL, Россия 1G75

TECHNO RED, Россия 1D30

Тор 3D Group, Россия 1H60

UNIVERSAL ROBOTS A/S, Дания 1D30

КОНТУР, Россия 1E70

МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП, Россия 1H50

СИСТЕМА, ООО, Россия 1B50

ТЕКИНМАК, ООО, Россия 1G37

ЭСТИ КРОУН, ООО, Россия 1F70

**4.6** Роботизированные комплексы из станков с ЧПУ, в том числе для безлюдной технологии

TECHNO RED, Россия 1D30

UNIVERSAL ROBOTS A/S, Дания 1D30

ТЕКИНМАК, ООО, Россия 1G37

ФАНУК, Россия 1E20

ЭСТИ КРОУН, ООО, Россия 1F70

**5** Сварочное оборудование**5.1** Оборудование электросварочное

UNIVERSAL ROBOTS A/S, Дания 1D30

ВЕКТОР ГРУПП, Россия 1C45

КОНТУР, Россия 1E70

СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА, ООО, Республика Беларусь 1D70

**5.2** Оборудование и аппаратура для газопламенной обработки металлов

ИНТЕРВЕСП-М, ООО, Россия 1B40

**5.4** Оборудование сварочное механическое

АВГ ТЕХНОЛОГИИ, Россия 1A25

ВЕКТОР ГРУПП, Россия 1C45

ГЛАПС, Россия 1G55

ТЕКИНМАК, ООО, Россия 1G37

ФАНУК, Россия 1E20

**6** Ретрофитинг: технология восстановления потребительских свойств оборудования**6.1** Ремонт и модернизация оборудования

ВИСТАН, ОАО, Республика Беларусь 1D70

ГИДРОПРИВОД, НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, ООО, Россия 1B50

ГЛАПС, Россия 1G55

ИНТЕРВЕСП-М, ООО, Россия 1B40

КЕВ-РУС, Россия 1G20

ЛИПЕЦКИЙ СТАНКОЗАВОД «ВОЗРОЖДЕНИЕ», ЗАО, Россия 1F60

МАСТЕР-СЕРВИС МЕТРОЛОДЖИ ГРУПП, Россия 1H50

МЕХАТРОНИКА, Россия 1F08

МОСПРЕСС, ЗАВОД РОТАЦИОННОЙ ВЫТЯЖКИ, Россия 1B80

РЯЗАНСКОЕ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ, ООО, Россия 1F80

СИСТЕМА, ООО, Россия 1B50

СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД им. С. М. КИРОВА, ОАО, Республика Беларусь 1D70

УРАН, НПФ, ЗАО, Россия 1G51

**7** Информационные материалы и научно-техническая литература

БИЗНЕС СТОЛИЦЫ, РЕДАКЦИЯ, ООО, Россия 1D82

ВЕСТНИК МГТУ «СТАНКИН», ЖУРНАЛ, Россия 1D82

ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ, ООО, Россия 1D82

ВСЕ РЕГИОНЫ, ЖУРНАЛ, Россия 1H13

ИТО, ИЗДАТЕЛЬСТВО, Россия 1D84

КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО, Россия 1F63

КОНСТРУКТОР. МАШИНОСТРОИТЕЛЬ, ЖУРНАЛ, Россия 1G70

КОРАБЕЛ.РУ, Россия 1D82

ПОСТАВЩИКИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, Россия 1G62

РИТМ машиностроения, ЖУРНАЛ, Россия 1G60

СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО, РИА, ООО, Россия 1D82

ТЕХНОСФЕРА, РИЦ, АО, Россия 1F52

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

 EXPOCENTRE

25–29 | 05 | 2020

EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia

[www.metobr-expo.ru/en](http://www.metobr-expo.ru/en)



# 2020

21st International  
Exhibition

# METALLOOBRABOTKA

Advertising 12+



**Equipment, Instruments  
and Tools for  
the Metalworking Industry**

Supported by

- Federation Council of the Russian Federal Assembly
- Russian Ministry of Industry and Trade
- Russian Engineering Union

Under auspices of Russian Chamber of Commerce and Industry

Organised by



## Groups of Products

<b>1</b>	<b>Integrated systems of high-tech equipment for retooling and modernization within key processing industries</b>	<b>81</b>	<b>4</b>	<b>Robotics and production automation</b>	<b>92</b>
<b>2</b>	<b>Machining centers and shaping machines for metal, stone, wood, composites, polymers and other materials</b>	<b>81</b>	<b>5</b>	<b>Welding equipment</b>	<b>92</b>
<b>3</b>	<b>Additive technologies</b>	<b>92</b>	<b>6</b>	<b>Retrofitting: machinery repair technology</b>	<b>93</b>
			<b>7</b>	<b>Information materials, scientific and technical literature</b>	<b>93</b>

## List of Products, Services and Exhibitors

<b>1</b>	<b>Integrated systems of high-tech equipment for retooling and modernization within key processing industries</b>	<b>81</b>	2.1.1.5	Gear cutting machines	84
<b>2</b>	<b>Machining centers and shaping machines for metal, stone, wood, composites, polymers and other materials</b>	<b>81</b>	2.1.1.6	Milling machines	84
2.1	Metalworking machines and equipment	81	2.1.1.6.1	CNC milling machines	84
2.1.1	Metal cutting machinery	81	2.1.1.7	Planers, mortisers and broaching machines	85
2.1.1.1	Lathes	82	2.1.1.8	Cut-off machines	85
2.1.1.1.1	CNC lathes	82	2.1.1.9	Balancing machines	85
2.1.1.1.2	Lathe machining centres	82	2.1.1.10	Special purpose machines	85
2.1.1.1.2	Drilling and boring machines	82	2.1.2	Press forging and other metal forming machines	85
2.1.1.1.2.1	Drilling, milling and boring machines and CNC	82	2.1.2.1	Sheet metal processing machinery	85
2.1.1.1.2.2	Machining centres	82	2.1.2.2	Equipment for sheet-metal stamping	85
2.1.1.1.3	Grinding machines	82	2.1.2.2.1	CNC turret punch presses	86
2.1.1.1.3.1	CNC grinding machines	84	2.1.2.2.2	Hydraulic presses	86
2.1.1.1.3.2	Micro finishing and polishing machines	84	2.1.2.3	Bending, stropping and profiling machines	86
2.1.1.1.4	Machines for electrophysical/ chemical and other kinds of treatment	84	2.1.2.3.1	Pipe bending machines	86
2.1.1.1.4.1	Laser machines	84	2.1.2.4	Equipment for cold-die forging	86
			2.1.2.5	Rolling, forging and hot stamping machines	86
			2.2	Foundry equipment	86

**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК

**Our Shows: a Key to Your Success**

**EXPOCENTRE**

2.2.1	Automatic lines and mechanized complexes for foundry .....	86	2.8.3	Machining for processing ceramic composites .....	90
2.3	Tools .....	86	2.8.4	Machinery for processing organic-fiber reinforced composites .....	90
2.3.1	Cutting tools including plug-in elements .....	88	2.8.6	Machinery for processing fiberglass materials .....	90
2.3.1.1	Tool holder bits .....	88	2.8.7	Machinery for processing fiber-reinforced plastic composite (textolite) .....	90
2.3.1.2	Cutters .....	88	2.9	Machinery for thermal and other types of metal hardening treatment .....	90
2.3.1.3	Borers, counterborers, reamers .....	88	2.10	Coating equipment .....	90
2.3.2	Thread and profile rolling dies .....	88			
2.3.3	Abrasive grinding and honing tools .....	88	<b>3</b>	<b>Additive technologies</b> .....	<b>92</b>
2.3.4	Diamond and carbide tools .....	88	3.1	Equipment for production of goods using additive technologies .....	92
2.3.5	Carbide whole tools .....	88	3.2	Technological solutions for production of goods using additive technologies .....	92
2.3.6	Auxiliary instruments, production tools, supplies and accessories .....	89	3.6	Software, CAD, modelling and prototyping systems .....	92
2.4	Coordinate measuring equipment, measuring and test devices .....	89			
2.4.1	Coordinate measuring devices .....	89	<b>4</b>	<b>Robotics and production automation</b> .....	<b>92</b>
2.4.2	Measuring devices and instruments .....	89	4.1	Industrial robots .....	92
2.4.2.1	Means of control and measurement .....	89	4.2	Computer vision industrial robots .....	92
2.4.2.2	Surface measuring devices and instrumentation .....	89	4.3	Components, accessories and tooling for industrial robots .....	92
2.4.3	In-process control devices .....	89	4.4	Techniques for robot design, modelling and construction .....	92
2.4.3.1	Sensors and transducers .....	89	4.5	Production automatic lines .....	92
2.4.3.2	Laser measuring devices, nanometrology .....	90	4.6	Robotic centers with CNC machines, including unmanned operations .....	92
2.5	Assembly parts and materials .....	90			
2.5.1	CNC engines, transmission equipment, bearings .....	90	<b>5</b>	<b>Welding equipment</b> .....	<b>92</b>
2.5.2	Lubricating systems and materials .....	90	5.1	Electric welding equipment .....	92
2.6	Wood machining centers and woodworking shaping equipment .....	90	5.2	Equipment and gear gas-plasma metal working .....	93
2.6.2	3D-shape forming machines .....	90	5.4	Welding mechanical equipment .....	93
2.7	Polymer forming machines and machining centers .....	90			
2.7.1	Injection molding machinery .....	90	<b>6</b>	<b>Retrofitting: machinery repair technology</b> .....	<b>93</b>
2.8	Composites forming equipment and machining centers .....	90	6.1	Machinery repair and upgrading .....	93
2.8.1	Machinery for processing fibrous composites .....	90			
2.8.2	Machinery for processing wood-plastic composites .....	90	<b>7</b>	<b>Information materials, scientific and technical literature</b> .....	<b>93</b>



## 1 Integrated systems of high-tech equipment for retooling and modernization within key processing industries

<b>BALT-SYSTEM LTD</b> , Russia	1G10
<b>EKSMASH OP LLC</b> , Russia	1B50
<b>GLAPS</b> , Russia	1G55
<b>TECHNO RED</b> , Russia	1D30
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37

## 2 Machining centers and shaping machines for metal, stone, wood, composites, polymers and other materials

## 2.1 Metalworking machines and equipment

<b>ALGORITM TOCHNOSTI LLC</b> , Russia	1F42
<b>BAMgroup</b> , Russia	1E10
<b>BARUS</b> , Russia	1E75
<b>BELORUSSKIE STANKI TORGVOY DOM LLC</b> , Russia	1B45
<b>BODOR LLC</b> , Russia	1B42
<b>CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC</b> , Russia	1H45
<b>CFT</b> , Russia	1H12
<b>CNILOT</b> , Russia	1D15
<b>DENER RUSSYA LLC</b> , Russia	1B82
<b>DUKON</b> , Russia	1C60
<b>EKSMASH OP LLC</b> , Russia	1B50
<b>ERMAKSAN</b> , Turkey	1B40
<b>GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC</b> , Russia	1B50
<b>GIGANT COMPANY CJSC</b> , Russia	1F72
<b>HALTEC</b> , Russia	1A26
<b>HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS</b> , Russia	1F10
<b>I MACHINE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1E40
<b>INCORE</b> , Russia	1F01
<b>INTEHSERVIS</b> , Russia	1G50
<b>INTERVESP-M</b> , Russia	1B40
<b>INVENT</b> , Russia	1E50
<b>IRLEN-ENGINEERING</b> , Russia	1B85
<b>KAMI Association</b> , Russia	1B65
<b>KAVE LLC</b> , Russia	1H15
<b>KNUTH INDUSTRY</b> , Russia	1E18
<b>KONTUR</b> , Russia	1E70
<b>LASER CENTER</b> , Russia	1D15
<b>LIPETSK MACHINE TOOL PLANT</b> , Russia	1F30

<b>LK Machinery Rus Ltd.</b> , Russia	1F85
<b>MEATEC GROUP</b> , Russia	1G35
<b>MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY</b> , Russia	1B80
<b>MOSSklad</b> , Russia	1E85
<b>OKUMA Europe RUS LLC</b> , Russia	1C20
<b>PEGAS</b> , Russia	1E80
<b>PERYTON ENGINEERING</b> , Russia	1C50
<b>PromArsenal Company</b> , Russia	1F65
<b>ProTechnology</b> , Russia	1E30
<b>PUMORI ENGINEERING INVEST</b> , Russia	1C25
<b>SAHINLER</b> , Turkey	1B40
<b>STANKO GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	1B10, 1A01
<b>StankoMachComplex Company</b> , Russia	1G15
<b>URAN SPC JOINT COMPANY</b> , Russia	1G51
<b>VI-MENS sovremennyeologii Ltd</b> , Russia	1A30
<b>VOSTOKMASH</b> , Russia	1H10
<b>WORLD Machinery</b> , Russia	1B70

## 2.1.1 Metal cutting machinery

<b>ALGORITM TOCHNOSTI LLC</b> , Russia	1F42
<b>BODOR LLC</b> , Russia	1B42
<b>DELTA-TEST SIC</b> , Russia	1C09
<b>DENER RUSSYA LLC</b> , Russia	1B82
<b>DUKON</b> , Russia	1C60
<b>EKSMASH OP LLC</b> , Russia	1B50
<b>I MACHINE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1E40
<b>INTEHSERVIS</b> , Russia	1G50
<b>INVENT</b> , Russia	1E50
<b>LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE</b> , Russia	1F60
<b>MEATEC GROUP</b> , Russia	1G35
<b>MONOLIT LTD</b> , Russia	1D10
<b>MOSSklad</b> , Russia	1E85
<b>OLDENG</b> , Russia	1F15
<b>PERYTON ENGINEERING</b> , Russia	1C50
<b>ProTechnology</b> , Russia	1E30
<b>PUMORI ENGINEERING INVEST</b> , Russia	1C25
<b>ROSMARK-STEEL</b> , Russia	1C30
<b>RUSSIAN TECHNOLOGY</b> , Russia	1C10
<b>ST CROWN</b> , Russia	1F70
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37
<b>VI-MENS sovremennyeologii Ltd</b> , Russia	1A30
<b>VOSTOKMASH</b> , Russia	1H10

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success



<b>WEBER COMECHANICS</b> , Russia	1A15
<b>WORLD Machinery</b> , Russia	1B70

<b>RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD.</b> , Russia	1F80
<b>STANKO GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	1B10, 1A01

**2.1.1.1 Lathes**

<b>ALGORITM TOCHNOSTI LLC</b> , Russia	1F42
<b>BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC</b> , Russia	1B45
<b>GIGANT COMPANY CJSC</b> , Russia	1F72
<b>I MACHINE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1E40
<b>KNUTH INDUSTRY</b> , Russia	1E18
<b>MOSSklad</b> , Russia	1E85
<b>RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD.</b> , Russia	1F80
<b>T.R.O.S. LTD</b> , Russia	1B35
<b>VISTAN JSC</b> , Republic of Belarus	1D70

**2.1.1.2 Drilling and boring machines**

<b>FANUC</b> , Russia	1E20
<b>KNUTH INDUSTRY</b> , Russia	1E18
<b>ROSMARK-STEEL</b> , Russia	1C30
<b>T.R.O.S. LTD</b> , Russia	1B35

**2.1.1.2.1 Drilling, milling and boring machines and CNC**

<b>LK Machinery Rus Ltd.</b> , Russia	1F85
---------------------------------------	------

**2.1.1.1.1 CNC lathes**

**ACM-SERVICE CO. LTD.**  
 Litera A, 5, Zemledel'cheskaya Str., 197343 Saint Petersburg, Russia  
 TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163  
 FAX +7 (812) 320-2871  
 E-mail: acm@acms.ru  
 Internet: http://www.acm-service.ru, www.acms.ru

	<b>1G30</b>
<b>BAMgroup</b> , Russia	1E10
<b>CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC</b> , Russia	1H45
<b>DENER RUSSYA LLC</b> , Russia	1B82
<b>EKSMASH OP LLC</b> , Russia	1B50
<b>G2R</b> , Russia	1E82
<b>GANTRY CNC</b> , Russia	1C55
<b>INCORE</b> , Russia	1F01
<b>IRLEN-ENGINEERING</b> , Russia	1B85
<b>LK Machinery Rus Ltd.</b> , Russia	1F85
<b>MEATEC GROUP</b> , Russia	1G35
<b>PEGAS</b> , Russia	1E80
<b>PERYTONE ENGINEERING</b> , Russia	1C50
<b>PromArsenal Company</b> , Russia	1F65
<b>PROMOIL</b> , Russia	1F20
<b>ProTechnology</b> , Russia	1E30
<b>PUMORI ENGINEERING INVEST</b> , Russia	1C25
<b>SONATEC LLC</b> , Russia	1D20
<b>STANKO GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	1B10, 1A01
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37
<b>VOSTOKMASH</b> , Russia	1H10

**2.1.1.2.2 Machining centres**

<b>ACM-SERVICE CO. LTD.</b> , Russia	1G30
<b>GANTRY CNC</b> , Russia	1C55
<b>I MACHINE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1E40
<b>LK Machinery Rus Ltd.</b> , Russia	1F85
<b>MZOR JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>ROSMARK-STEEL</b> , Russia	1C30
<b>STANKO GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	1B10, 1A01
<b>StankoGomel JSC</b> , Republic of Belarus	1D70

**2.1.1.3 Grinding machines**

<b>ALGORITM TOCHNOSTI LLC</b> , Russia	1F42
<b>AVALON RUS — FINISHING SYSTEMS LTD.</b> , Russia	1C06
<b>BAMgroup</b> , Russia	1E10
<b>BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC</b> , Russia	1B45
<b>CML RUS LTD.</b> , Russia	1E15
<b>GIGANT COMPANY CJSC</b> , Russia	1F72
<b>I MACHINE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1E40
<b>KNUTH INDUSTRY</b> , Russia	1E18
<b>KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>LIPETSK MACHINE TOOL PLANT</b> , Russia	1F30
<b>LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE</b> , Russia	1F60
<b>PERYTONE ENGINEERING</b> , Russia	1C50
<b>SONATEC LLC</b> , Russia	1D20
<b>VEKTOR GRUPP</b> , Russia	1C45
<b>VISTAN JSC</b> , Republic of Belarus	1D70

**2.1.1.2 Lathe machining centres**

<b>PromArsenal Company</b> , Russia	1F65
-------------------------------------	------





MINPROMTORG  
RUSSIA



Your gateway  
to the Russian market

**NEW DATES!**

# PHOTONICS

WORLD OF LASERS  
AND OPTICS

## 31 March – 3 April 2020

Supported by Russian Ministry  
of Industry and Trade

Under auspices of Russian Chamber  
of Commerce and Industry



Advertising 12+



15th Anniversary International  
Exhibition for Laser, Optical  
and Optoelectronic Technologies

Expocentre Fairgrounds, Moscow, Russia  
[www.photonics-expo.ru/en](http://www.photonics-expo.ru/en)



**2.1.1.3.1 CNC grinding machines**

**ACM-SERVICE CO. LTD.**

Litera A, 5, Zemledel'cheskaya Str., 197343 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163  
FAX +7 (812) 320-2871  
E-mail: acm@acms.ru  
Internet: http://www.acm-service.ru, www.acms.ru

**1G30**

**CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC, Russia** 1H45

**INCORE, Russia** 1F01

**IRLEN-ENGINEERING**

9, Starozhilovskaya Str., 194362 Saint Petersburg, Russia  
TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59  
E-mail: irlen@irlen.ru  
Internet: http://www.irlen.ru

19, Okruzhnoy Proezd, 105187, Moscow, Russia

**1B85**

**KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT JSC, Republic of Belarus** 1D70

**LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE, Russia** 1F60

**WEBER COMECHANICS, Russia** 1A15

**2.1.1.3.2 Micro finishing and polishing machines**

**AVALON RUS — FINISHING SYSTEMS LTD., Russia** 1C06

**CFT, Russia** 1H12

**2.1.1.4 Machines for electrophysical/ chemical and other kinds of treatment**

**DELTA-TEST SIC, Russia** 1C09

**G2R, Russia** 1E82

**VOSTOKMASH, Russia** 1H10

**2.1.1.4.1 Laser machines**

**BARUS, Russia** 1E75

**BODOR LLC, Russia** 1B42

**CNILOT, Russia** 1D15

**DENER RUSSYA LLC, Russia** 1B82

**DUKON, Russia** 1C60

**ERMAKSAN, Turkey** 1B40

**G2R, Russia** 1E82

**GANTRY CNC, Russia** 1C55

**INVENT, Russia** 1E50

**LASER CENTER, Russia** 1D15

**LMT RUS, Russia** 1D34

**RUSSIAN TECHNOLOGY, Russia** 1C10

**SEKIRUS, Russia** 1A50

**STROYSTANKOMASH JSC, Russia** 1F55

**TECINMAK, Russia** 1G37

**UNIMACH, Russia** 1D50

**2.1.1.5 Gear cutting machines**

**CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC, Russia** 1H45

**KNUTH INDUSTRY, Russia** 1E18

**T.R.O.S. LTD, Russia** 1B35

**VISTAN JSC, Republic of Belarus** 1D70

**2.1.1.6 Milling machines**

**ALGORITHM TOCHNOSTI LLC, Russia** 1F42

**BELOUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC, Russia** 1B45

**GIGANT COMPANY CJSC, Russia** 1F72

**KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT JSC, Republic of Belarus** 1D70

**LIPETSK MACHINE TOOL PLANT, Russia** 1F30

**MEATEC GROUP, Russia** 1G35

**MZOR JSC, Republic of Belarus** 1D70

**PERYTON ENGINEERING, Russia** 1C50

**RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD., Russia** 1F80

**StankoGomel JSC, Republic of Belarus** 1D70

**T.R.O.S. LTD, Russia** 1B35

**Top 3D Group, Russia** 1H60

**2.1.1.6.1 CNC milling machines**

**ACM-SERVICE CO. LTD.**

Litera A, 5, Zemledel'cheskaya Str., 197343 Saint Petersburg, Russia  
TEL +7 (812) 324-5479, 740-1163  
FAX +7 (812) 320-2871  
E-mail: acm@acms.ru  
Internet: http://www.acm-service.ru, www.acms.ru

**1G30**

**BAMgroup, Russia** 1E10

**CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC, Russia** 1H45

**EKSMASH OP LLC, Russia** 1B50

**FANUC, Russia** 1E20

**G2R, Russia** 1E82

**GANTRY CNC, Russia** 1C55

**INCORE, Russia** 1F01

**INVENT, Russia** 1E50

**IRLEN-ENGINEERING, Russia** 1B85

**MEATEC GROUP, Russia** 1G35

**MICRON CORPORATION, Ukraine** 1H20

**MZOR JSC, Republic of Belarus** 1D70

**PEGAS, Russia** 1E80



<b>PERYTONE ENGINEERING</b> , Russia	1C50
<b>PROMOIL</b> , Russia	1F20
<b>ProTechnology</b> , Russia	1E30
<b>PUMORI ENGINEERING INVEST</b> , Russia	1C25
<b>RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD.</b> , Russia	1F80
<b>SONATEC LLC</b> , Russia	1D20
<b>STANKO GROUP OF COMPANIES</b> , Russia	1B10, 1A01
<b>StankoGomel JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37
<b>Top 3D Group</b> , Russia	1H60
<b>VOSTOKMASH</b> , Russia	1H10

**2.1.1.7** Planers, mortisers and broaching machines

<b>MZOR JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>StankoGomel JSC</b> , Republic of Belarus	1D70

**2.1.1.8** Cut-off machines

<b>ALEXMACH LTD.</b> , Russia	1C01
<b>CML RUS LTD.</b> , Russia	1E15
<b>IRLEN-ENGINEERING</b> 9, Starozhilovskaya Str., 194362 Saint Petersburg, Russia TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59 E-mail: irlen@irlen.ru Internet: <a href="http://www.irlen.ru">http://www.irlen.ru</a> 19, Okruzhnoy Proezd, 105187, Moscow, Russia	<b>1B85</b>
<b>MOSSklad</b> , Russia	1E85
<b>PILOUS</b> , Russia	1C08
<b>ROSMARK-STEEL</b> , Russia	1C30
<b>RUSSIAN TECHNOLOGY</b> , Russia	1C10
<b>S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>ST CROWN</b> , Russia	1F70
<b>WEBER COMECHANICS</b> , Russia	1A15

**2.1.1.9** Balancing machines

<b>MZOR JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>TRANSET LLC</b> , Russia	1D37

**2.1.1.10** Special purpose machines

<b>GANTRY CNC</b> , Russia	1C55
<b>KRASNY BORETS MACHINE-TOOL PLANT JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE</b> , Russia	1F60

<b>MEATEC GROUP</b> , Russia	1G35
<b>MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY</b> , Russia	1B80
<b>MZOR JSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO. LTD.</b> , Russia	1F80
<b>SISTEMA</b> , Russia	1B50
<b>TRANSET LLC</b> , Russia	1D37

**2.1.2** Press forging and other metal forming machines

<b>ALEXMACH LTD.</b> , Russia	1C01
<b>GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC</b> , Russia	1B50
<b>GIGANT COMPANY CJSC</b> , Russia	1F72
<b>I MACHINE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1E40
<b>KUZLITMASH OJSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY</b> , Russia	1B80
<b>OLDENG</b> , Russia	1F15
<b>SAHINLER</b> , Turkey	1B40
<b>STROYSTANKOMASH JSC</b> , Russia	1F55
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37
<b>WORLD Machinery</b> , Russia	1B70

**2.1.2.1** Sheet metal processing machinery

<b>BARUS</b> , Russia	1E75
<b>KONTUR</b> , Russia	1E70
<b>KUZLITMASH OJSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>LMT RUS</b> , Russia	1D34
<b>ML SERVICE</b> , Russia	1F40
<b>MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY</b> , Russia	1B80
<b>ProTechnology</b> , Russia	1E30
<b>ROSMARK-STEEL</b> , Russia	1C30
<b>RUSSIAN TECHNOLOGY</b> , Russia	1C10
<b>SAHINLER</b> , Turkey	1B40
<b>SISTEMA</b> , Russia	1B50
<b>SONATEC LLC</b> , Russia	1D20
<b>STROYSTANKOMASH JSC</b> , Russia	1F55
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37
<b>WEBER COMECHANICS</b> , Russia	1A15
<b>WORLD Machinery</b> , Russia	1B70

**2.1.2.2** Equipment for sheet-metal stamping

<b>KUZLITMASH OJSC</b> , Republic of Belarus	1D70
<b>ML SERVICE</b> , Russia	1F40

MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY, Russia	1B80
STROYSTANKOMASH JSC, Russia	1F55
TECINMAK, Russia	1G37
WORLD Machinery, Russia	1B70

### 2.1.2.2.1 CNC turret punch presses

BARUS, Russia	1E75
INVENT, Russia	1E50
LMT RUS, Russia	1D34
ML SERVICE, Russia	1F40
STROYSTANKOMASH JSC, Russia	1F55

### 2.1.2.2.2 Hydraulic presses

BARUS, Russia	1E75
CML RUS LTD., Russia	1E15
DENER RUSSYA LLC, Russia	1B82
DUKON, Russia	1C60
ERMAKSAN, Turkey	1B40
G2R, Russia	1E82
GIGANT COMPANY CJSC, Russia	1F72
INVENT, Russia	1E50
IRLEN-ENGINEERING, Russia	1B85
KUZLITMASH OJSC, Republic of Belarus	1D70
LMT RUS, Russia	1D34
SAHINLER, Turkey	1B40
STROYSTANKOMASH JSC, Russia	1F55
TECINMAK, Russia	1G37

### 2.1.2.3 Bending, stropping and profiling machines

ALEXMACH LTD., Russia	1C01
CML RUS LTD., Russia	1E15
DENER RUSSYA LLC, Russia	1B82
DUKON, Russia	1C60
ERMAKSAN, Turkey	1B40
KONTUR, Russia	1E70
LMT RUS, Russia	1D34
SAHINLER, Turkey	1B40
T.R.O.S. LTD, Russia	1B35
TECINMAK, Russia	1G37
UNIMACH, Russia	1D50
WEBER COMECHANICS, Russia	1A15

### 2.1.2.3.1 Pipe bending machines

ALEXMACH LTD., Russia	1C01
CML RUS LTD., Russia	1E15
ERMAKSAN, Turkey	1B40
LMT RUS, Russia	1D34
SAHINLER, Turkey	1B40
TECINMAK, Russia	1G37
WEBER COMECHANICS, Russia	1A15

### 2.1.2.4 Equipment for cold-die forging

KUZLITMASH OJSC, Republic of Belarus	1D70
TECINMAK, Russia	1G37
WORLD Machinery, Russia	1B70

### 2.1.2.5 Rolling, forging and hot stamping machines

CML RUS LTD., Russia	1E15
PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY", Russia	1B75

## 2.2 Foundry equipment

KUZLITMASH OJSC, Republic of Belarus	1D70
LK Machinery Rus Ltd., Russia	1F85

### 2.2.1 Automatic lines and mechanized complexes for foundry

OLDENG, Russia	1F15
----------------	------

## 2.3 Tools

BARUS, Russia	1E75
BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC, Russia	1B45
CENTER OF ENGINEERING SOLUTIONS LLC, Russia	1H45
DUKON, Russia	1C60
G2R, Russia	1E82
HALTEC, Russia	1A26
HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS, Russia	1F10
INTEHNIKA, Russia	1C40
INTERVESP-M, Russia	1B40
ISCAR LLC, Russia	1F35
KAMI Association, Russia	1B65
KAVE LLC, Russia	1H15
KNUTH INDUSTRY, Russia	1E18
ML SERVICE, Russia	1F40





**BOOK  
A STAND!**

Loading/unloading  
of equipment is covered  
by the organisers\*



**LES  
DREV  
MASH**

[www.lesdrevmash-expo.ru/en](http://www.lesdrevmash-expo.ru/en)



18th International  
Exhibition  
for **Machinery,  
Equipment  
and Technology**  
for Logging, Woodworking  
and Furniture Industries

Organised by



12+ Advertising



**EXPOCENTRE**  
**Fairgrounds**  
**Moscow, Russia**

**19 – 22  
OCTOBER  
2020**

\*Learn more at +7 (499) 795-29-06, [ldm@expoctr.ru](mailto:ldm@expoctr.ru)

MOSSklad, Russia	1E85
OKUMA Europe RUS LLC, Russia	1C20
ORSHA TOOL FACTORY OJSC, Republic of Belarus	1D70
PromArsenal Company, Russia	1F65
PUMORI ENGINEERING INVEST, Russia	1C25
RBH Tools Ltd., Russia	1E40
RTS, Russia	1H35
RUSSKIY INSTRUMENT PF, Russia	1A10
TRADE TECHNOLOGY LLC, Russia	1F38
VI-MENS sovremennye technologii Ltd, Russia	1A30

### 2.3.1 Cutting tools including plug-in elements

ACM-SERVICE CO. LTD., Russia	1G30
BAMgroup, Russia	1E10
IRLEN-ENGINEERING, Russia	1B85
ISCAR LLC, Russia	1F35
OLDENG, Russia	1F15
ORSHA TOOL FACTORY OJSC, Republic of Belarus	1D70
PEGAS, Russia	1E80
PILOUS, Russia	1C08
PromArsenal Company, Russia	1F65
PROMINTEH LLC, Russia	1B30
RBH Tools Ltd., Russia	1E40
RTS, Russia	1H35
RUSSIAN TECHNOLOGY, Russia	1C10
RUSSKIY INSTRUMENT PF, Russia	1A10
ST CROWN, Russia	1F70
TRADE TECHNOLOGY LLC, Russia	1F38
TRANSET LLC, Russia	1D37
VI-MENS sovremennye technologii Ltd, Russia	1A30
WIDIS GROUP LLC, Russia	1C03

#### 2.3.1.1 Tool holder bits

HALTEC, Russia	1A26
MICROBOR COMPOSITE LLC, Russia	1C35
RBH Tools Ltd., Russia	1E40
WIDIS GROUP LLC, Russia	1C03

#### 2.3.1.2 Cutters

GANTRY CNC, Russia	1C55
HALTEC, Russia	1A26
INTEHNIKA, Russia	1C40

MICROBOR COMPOSITE LLC, Russia	1C35
RBH Tools Ltd., Russia	1E40
RTS, Russia	1H35
RUSSKIY INSTRUMENT PF, Russia	1A10
TRADE TECHNOLOGY LLC, Russia	1F38
WIDIS GROUP LLC, Russia	1C03

### 2.3.1.3 Boring, counterborers, reamers

HALTEC, Russia	1A26
INTEHNIKA, Russia	1C40
RBH Tools Ltd., Russia	1E40
RTS, Russia	1H35
RUSSKIY INSTRUMENT PF, Russia	1A10
WIDIS GROUP LLC, Russia	1C03

### 2.3.2 Thread and profile rolling dies

BAMgroup, Russia	1E10
PROMINTEH LLC, Russia	1B30
URAN SPC JOINT COMPANY, Russia	1G51

### 2.3.3 Abrasive grinding and honing tools

HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS, Russia	1F10
PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY", Russia	1B75
RTS, Russia	1H35

### 2.3.4 Diamond and carbide tools

ISCAR LLC, Russia	1F35
MICROBOR COMPOSITE LLC, Russia	1C35
PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY", Russia	1B75
PROMINTEH LLC, Russia	1B30

### 2.3.5 Carbide whole tools

HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS, Russia	1F10
INTEHNIKA, Russia	1C40
IRLEN-ENGINEERING 9, Starozhilovskaya Str., 194362 Saint Petersburg, Russia TEL/FAX +7 (812) 600-60-98, (495) 708-49-59 E-mail: irlen@irlen.ru Internet: http://www.irlen.ru 19, Okrzhnoy Proezd, 105187, Moscow, Russia	1B85
ISCAR LLC, Russia	1F35
ML SERVICE, Russia	1F40
PENZA INSTRUMENT CLUSTER "SECURITY", Russia	1B75
PROMINTEH LLC, Russia	1B30



<b>RBH Tools Ltd.</b> , Russia	1E40
<b>ROSMARK-STEEL</b> , Russia	1C30
<b>RTS</b> , Russia	1H35
<b>RUSSKIY INSTRUMENT PF</b> , Russia	1A10
<b>TRADE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1F38
<b>TRANSET LLC</b> , Russia	1D37
<b>WIDIS GROUP LLC</b> , Russia	1C03

### 2.3.6 Auxiliary instruments, production tools, supplies and accessories

<b>ACM-SERVICE CO. LTD.</b> , Russia	1G30
<b>GLAPS</b> , Russia	1G55
<b>HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS</b> , Russia	1F10
<b>INTEHNIKA</b> , Russia	1C40
<b>INTEHSERVIS</b> , Russia	1G50
<b>IRLEN-ENGINEERING</b> , Russia	1B85
<b>ISCAR LLC</b> , Russia	1F35
<b>ML SERVICE</b> , Russia	1F40
<b>PROMINTEH LLC</b> , Russia	1B30
<b>RUSSKIY INSTRUMENT PF</b> , Russia	1A10
<b>TRADE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1F38
<b>TRANSET LLC</b> , Russia	1D37
<b>VEKTOR GRUPP</b> , Russia	1C45
<b>VI-MENS sovremennyeologii Ltd</b> , Russia	1A30
<b>WIDIS GROUP LLC</b> , Russia	1C03

## 2.4 Coordinate measuring equipment, measuring and test devices

<b>3D CONTROL</b> , Russia	1G75
<b>HALTEC</b> , Russia	1A26
<b>PEGAS</b> , Russia	1E80
<b>PromArsenal Company</b> , Russia	1F65
<b>SONATEC LLC</b> , Russia	1D20
<b>TRANSET LLC</b> , Russia	1D37
<b>URAN SPC JOINT COMPANY</b> , Russia	1G51
<b>ZOLLER Russland</b> , Russia	1D35

### 2.4.1 Coordinate measuring devices

<b>3D CONTROL</b> , Russia	1G75
<b>ACM-SERVICE CO. LTD.</b> , Russia	1G30
<b>MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP</b> , Russia	1H50
<b>SONATEC LLC</b> , Russia	1D20

<b>ZOLLER Russland</b> , Russia	1D35
---------------------------------	------

### 2.4.2 Measuring devices and instruments

<b>3D CONTROL</b> , Russia	1G75
<b>HOFFMANN PROFESSIONAL TOOLS</b> , Russia	1F10
<b>MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP</b> , Russia	1H50
<b>MICRON CORPORATION</b> , Ukraine	1H20
<b>PROMINTEH LLC</b> , Russia	1B30
<b>T.R.O.S. LTD</b> , Russia	1B35
<b>TRADE TECHNOLOGY LLC</b> , Russia	1F38
<b>ZOLLER Russland</b> , Russia	1D35

### 2.4.2.1 Means of control and measurement

<b>iqB TECHNOLOGIES</b> , Russia	1H65
<b>MITUTOYO RUS LLC</b> Japan Bldg. 2, 13, Sharikopodshipnikovskaya Str., Moscow, 115088, Russia TEL +7 (495) 745-0752 E-mail: info@mitutoyo.ru Internet: http://www.mitutoyo.ru	1C65
<b>URAN SPC JOINT COMPANY</b> , Russia	1G51
<b>ZOLLER Russland</b> , Russia	1D35

### 2.4.2.2 Surface measuring devices and instrumentation

<b>3D CONTROL</b> , Russia	1G75
<b>iqB TECHNOLOGIES</b> , Russia	1H65
<b>MITUTOYO RUS LLC</b> Japan Bldg. 2, 13, Sharikopodshipnikovskaya Str., Moscow, 115088, Russia TEL +7 (495) 745-0752 E-mail: info@mitutoyo.ru Internet: http://www.mitutoyo.ru	1C65
<b>ZOLLER Russland</b> , Russia	1D35

### 2.4.3 In-process control devices

<b>ZOLLER Russland</b> , Russia	1D35
---------------------------------	------

### 2.4.3.1 Sensors and transducers

<b>ALGORITM TOCHNOSTI LLC</b> , Russia	1F42
<b>MITUTOYO RUS LLC</b> Japan Bldg. 2, 13, Sharikopodshipnikovskaya Str., Moscow, 115088, Russia TEL +7 (495) 745-0752 E-mail: info@mitutoyo.ru Internet: http://www.mitutoyo.ru	1C65

**2.4.3.2 Laser measuring devices, nanometrology**

<b>3D CONTROL</b> , Russia	1G75
<b>IQB TECHNOLOGIES</b> , Russia	1H65
<b>MITUTOYO RUS LLC</b> Japan	
Bldg. 2, 13, Sharikopodshipnikovskaya Str., Moscow, 115088, Russia TEL +7 (495) 745-0752 E-mail: info@mitutoyo.ru Internet: http://www.mitutoyo.ru	<b>1C65</b>
<b>URAN SPC JOINT COMPANY</b> , Russia	1G51

**2.5 Assembly parts and materials**

<b>BELORUSSKIE STANKI TORGOVY DOM LLC</b> , Russia	1B45
<b>GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC</b> , Russia	1B50
<b>GLAPS</b> , Russia	1G55
<b>INTERVESP-M</b> , Russia	1B40
<b>KAMI Association</b> , Russia	1B65
<b>KAVE LLC</b> , Russia	1H15
<b>MOSSklad</b> , Russia	1E85
<b>PNEVMATIKA JC</b> , Russia	1F05
<b>VI-MENS sovremennye technologii Ltd</b> , Russia	1A30

**2.5.1 CNC engines, transmission equipment, bearings**

<b>BALT-SYSTEM LTD</b> , Russia	1G10
<b>FANUC</b> , Russia	1E20
<b>KAVE LLC</b> , Russia	1H15
<b>KEB-RUS</b> , Russia	1G20
<b>MEHATRONIKA</b> , Russia	1F08

**2.5.2 Lubricating systems and materials**

<b>GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC</b> , Russia	1B50
<b>INTEHSERVIS</b> , Russia	1G50
<b>PEGAS</b> , Russia	1E80
<b>RUSSIAN TECHNOLOGY</b> , Russia	1C10

**2.6 Wood machining centers and woodworking shaping equipment**

<b>GIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE LLC</b> , Russia	1B50
<b>KAMI Association</b> , Russia	1B65

**2.6.2 3D-shape forming machines**

<b>VOSTOKMASH</b> , Russia	1H10
----------------------------	------

**2.7 Polymer forming machines and machining centers**

<b>KAMI Association</b> , Russia	1B65
----------------------------------	------

**2.7.1 Injection molding machinery**

<b>LK Machinery Rus Ltd.</b> , Russia	1F85
<b>OLDENG</b> , Russia	1F15
<b>TECINMAK</b> , Russia	1G37

**2.8 Composites forming equipment and machining centers**

<b>KAMI Association</b> , Russia	1B65
----------------------------------	------

**2.8.1 Machinery for processing fibrous composites**

<b>RUWAC GmbH</b> , Germany	1E01
-----------------------------	------

**2.8.2 Machinery for processing wood-plastic composites**

<b>RUWAC GmbH</b> , Germany	1E01
-----------------------------	------

**2.8.3 Machining for processing ceramic composites**

<b>LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE</b> , Russia	1F60
<b>RUWAC GmbH</b> , Germany	1E01

**2.8.4 Machinery for processing organic-fiber reinforced composites**

<b>RUWAC GmbH</b> , Germany	1E01
-----------------------------	------

**2.8.6 Machinery for processing fiberglass materials**

<b>ACM-SERVICE CO. LTD.</b> , Russia	1G30
<b>RUWAC GmbH</b> , Germany	1E01

**2.8.7 Machinery for processing fiber-reinforced plastic composite (textolite)**

<b>ACM-SERVICE CO. LTD.</b> , Russia	1G30
--------------------------------------	------

**2.9 Machinery for thermal and other types of metal hardening treatment**

<b>KAVE LLC</b> , Russia	1H15
--------------------------	------

**2.10 Coating equipment**

<b>KAVE LLC</b> , Russia	1H15
--------------------------	------



28th INTERNATIONAL EXHIBITION  
FOR ADVERTISING

# REKLAMA

Technologies and services for advertising industry

**22-25 September 2020**

EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia

Organised by



[www.reklama-expo.ru/en](http://www.reklama-expo.ru/en)

Supported by



Under auspices of Russian Chamber of Commerce and Industry



12+



Advertising



UNIVERSAL ROBOTS A/S, Denmark 1D30

**3** Additive technologies

**3.1** Equipment for production of goods using additive technologies

AWG TECHNOLOGIES, Russia	1A25
iQB TECHNOLOGIES, Russia	1H65
INCORE, Russia	1F01
OTS-TECHNOLOGY LTD, Russia	1G40
REGO FIX AG, Switzerland	1G40
ST CROWN, Russia	1F70
Top 3D Group, Russia	1H60
WTO GmbH, Germany	1G40

**3.2** Technological solutions for production of goods using additive technologies

AWG TECHNOLOGIES, Russia	1A25
iQB TECHNOLOGIES, Russia	1H65
INCORE, Russia	1F01
RUWAC GmbH, Germany	1E01
Top 3D Group, Russia	1H60

**3.6** Software, CAD, modelling and prototyping systems

iQB TECHNOLOGIES, Russia	1H65
SISTEMA, Russia	1B50

**4** Robotics and production automation

**4.1** Industrial robots

EKSMASH OP LLC, Russia	1B50
FANUC, Russia	1E20
KONTUR, Russia	1E70
OLDENG, Russia	1F15
ProTechnology, Russia	1E30
PUMORI ENGINEERING INVEST, Russia	1C25
SEKIRUS, Russia	1A50
TECHNO RED, Russia	1D30
Top 3D Group, Russia	1H60
UNIVERSAL ROBOTS A/S, Denmark	1D30
VEKTOR GRUPP, Russia	1C45

**4.2** Computer vision industrial robots

OTS-TECHNOLOGY LTD, Russia	1G40
REGO FIX AG, Switzerland	1G40
TECHNO RED, Russia	1D30
UNIVERSAL ROBOTS A/S, Denmark	1D30
WTO GmbH, Germany	1G40

**4.3** Components, accessories and tooling for industrial robots

TECHNO RED, Russia	1D30
TECINMAK, Russia	1G37
VEKTOR GRUPP, Russia	1C45

**4.4** Techniques for robot design, modelling and construction

GLAPS, Russia	1G55
---------------	------

**4.5** Production automatic lines

3D CONTROL, Russia	1G75
KONTUR, Russia	1E70
MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP, Russia	1H50
SISTEMA, Russia	1B50
ST CROWN, Russia	1F70
TECHNO RED, Russia	1D30
TECINMAK, Russia	1G37
Top 3D Group, Russia	1H60
UNIVERSAL ROBOTS A/S, Denmark	1D30

**4.6** Robotic centers with CNC machines, including unmanned operations

FANUC, Russia	1E20
ST CROWN, Russia	1F70
TECHNO RED, Russia	1D30
TECINMAK, Russia	1G37
UNIVERSAL ROBOTS A/S, Denmark	1D30

**5** Welding equipment

**5.1** Electric welding equipment

KONTUR, Russia	1E70
S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT JSC, Republic of Belarus	1D70



UNIVERSAL ROBOTS A/S, Denmark 1D30

VEKTOR GRUPP, Russia 1C45

**5.2** Equipment and gear gas-plasma metal working

INTERVESP-M, Russia 1B40

**5.4** Welding mechanical equipment

AWG TECHNOLOGIES, Russia 1A25

FANUC, Russia 1E20

GLAPS, Russia 1G55

TECINMAK, Russia 1G37

VEKTOR GRUPP, Russia 1C45

**6** Retrofitting: machinery repair technology**6.1** Machinery repair and upgradingGIDROPRIVOD SCIENTIFIC AND PRODUCTION ENTERPRISE  
LLC, Russia 1B50

GLAPS, Russia 1G55

INTERVESP-M, Russia 1B40

KEB-RUS, Russia 1G20

LIPETSKIY STANKOZAVOD VOZROZHDENIE, Russia 1F60

MASTER-SERVICE METROLOGY GROUP, Russia 1H50

МЕХАТРОНИКА, Russia 1F08

MOSPRESS METAL SPINNING FACTORY, Russia 1B80

RYAZAN MACHINE TOOL ASSOCIATION CO.  
LTD., Russia 1F80S. M. KIROV MACHINE-TOOL PLANT  
JSC, Republic of Belarus 1D70

СИСТЕМА, Russia 1B50

URAN SPC JOINT COMPANY, Russia 1G51

VISTAN JSC, Republic of Belarus 1D70

**7** Information materials, scientific  
and technical literature

ALL REGIONS, Russia 1H13

BULLETIN OF INDUSTRY THE PUBLISHING HOUSE  
LTD, Russia 1D82

BUSINESS CAPITAL EDITION LLC, Russia 1D82

CAMELOT PUBLISHING, Russia 1F63

KORABEL.RU, Russia 1D82

PROVIDERS OF MACHINERY &amp; EQUIPMENT, Russia 1G62

RHYTHM of machinery MAGAZINE, Russia 1G60

STANDARDS &amp; QUALITY AIA LLC, Russia 1D82

TECHNOSPHERA A&amp;PC, Russia 1F52

THE DESIGNER.  
THE MACHINE BUILDER MAGAZINE, Russia 1G70

TTE PUBLISHING HOUSE, Russia 1D84

VESTNIK MSTU "STANKIN" JOURNAL, Russia 1D82

БОЛЕЕ **100** ВЫСТАВОК  
**1 500 000**  
ПОСЕТИТЕЛЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ

Our Shows: a Key to Your Success

 EXPOCENTRE

# KEY INDUSTRY EVENTS UNDER ONE ROOF



## NATIONAL OIL AND GAS FORUM

**14–15 April 2020**

Expocentre Fairgrounds  
Moscow, Russia  
[www.oilandgasforum.ru](http://www.oilandgasforum.ru)

20th International Exhibition

## NEFTEGAZ 2020



**13–16 April 2020**

Expocentre Fairgrounds  
Moscow, Russia  
[www.neftegaz-expo.ru](http://www.neftegaz-expo.ru)



12+

Advertising



MINPROMTORG  
RUSSIA



EXPOCENTRE

Messe  
Düsseldorf

19–22.10.2020

Part of the Research-Technology-Innovations Expo Project  
International Exhibition

# TECHNOFORUM



MINPROMTORG  
RUSSIA



[www.technoforum-expo.ru/en](http://www.technoforum-expo.ru/en)

Organised by

**6G** EXPOCENTRE **2G** STANKOINSTRUMENT

Supported by

- Russian State Duma
- Russian Ministry of Industry and Trade

Under auspices of

Russian Chamber of Commerce and Industry

**Equipment  
and Technology  
for Processing  
of Construction  
Materials**

Advertising 12+



**EXPOCENTRE Fairgrounds  
Moscow, Russia**

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛИТЕХНИЧЕСКАЯ  
ВЫСТАВКА «ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ  
ОБРАБОТКИ КОНСТРУКЦИОННЫХ  
МАТЕРИАЛОВ»

В РАМКАХ ПРОЕКТА  
«НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ-  
ИННОВАЦИИ ЭКСПО»

PART OF THE RESEARCH-  
TECHNOLOGY-INNOVATIONS  
EXPO PROJECT

# ТЕХНОФОРУМ

## TECHNOFORUM

INTERNATIONAL EXHIBITION  
FOR EQUIPMENT AND TECHNOLOGY FOR  
PROCESSING OF CONSTRUCTION  
MATERIALS

ДО ВСТРЕЧИ  
НА СЛЕДУЮЩЕЙ  
ВЫСТАВКЕ!

SEE YOU  
NEXT YEAR!

По всем вопросам,  
связанным с участием в выставке,  
просим обращаться к организатору:

АО «ЭКСПОЦЕНТР» • Россия, 123100,  
Москва, Краснопресненская наб., 14  
Тел.: +7 (499) 795-3733 • Факс: +7 (495) 609-4168  
E-mail: [centr@expocentr.ru](mailto:centr@expocentr.ru)

For information on  
participation in the Exhibition,  
please contact the Organizer:

EXPOCENTRE AO  
14, Krasnopresnenskaya nab., 123100 Russia, Moscow  
Phone: +7 (499) 795-3733 • Fax: +7 (495) 609-4168  
E-mail: [centr@expocentr.ru](mailto:centr@expocentr.ru)

**Издатель:**  
АО «ЭКСПОЦЕНТР»  
Россия, 123100, Москва,  
Краснопресненская наб., 14  
Телефон: +7 (499) 795-2952 / 53  
Факс: +7 (499) 795-2900  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)  
<http://www.expocentr.ru>

**Publisher:**  
EXPOCENTRE AO  
14, Krasnopresnenskaya nab.,  
123100 Russia, Moscow  
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53  
Fax: +7 (499) 795-2900  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)  
<http://www.expocentr.ru>

Издатель не несет ответственности  
за содержание аннотаций, рекламных  
объявлений и за информацию в статьях,  
предоставленных фирмами.  
Любое переиздание или воспроизведение,  
даже частичное, допускается лишь  
с особого разрешения издателя.

The Publisher is not responsible for the content  
of entries and advertisements and any claims arising  
from this nor for any incorrect statements or data  
contained in the editorial articles of this publication.  
Reprinting and duplication of any kind, even in parts,  
is not permitted without the written consent  
of the Publisher.

Отпечатано в типографии «Офсет Принт М»  
Телефон: +7 (499) 259-2698

Printed in Offset Print M.  
Phone: +7 (499) 259-2698

Единый справочно-информационный центр  
Телефон: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Call centre  
Phone: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Размещение рекламы  
в официальных каталогах и путеводителях  
выставок АО «Экспоцентр»  
Телефон: +7 (499) 795-2952 / 53  
Факс: +7 (499) 795-2900  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)

Your advertisements in  
Official Catalogues and Guides  
of Expocentre's Exhibitions  
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53  
Fax: +7 (499) 795-2900  
E-mail: [katalog@expocentr.ru](mailto:katalog@expocentr.ru)

19–22.10.2020

В рамках проекта «Наука-Технологии-Инновации Экспо»  
международная политехническая выставка

# ТЕХНОФОРУМ



[www.technoforum-expo.ru](http://www.technoforum-expo.ru)

Организаторы:

**6G** ЭКСПОЦЕНТР **2G** СТАНКОИНСТРУМЕНТ

При поддержке:

- Государственной Думы Федерального Собрания РФ
- Министерства промышленности и торговли РФ

Под патронатом ТПП РФ

«Оборудование  
и технологии  
обработки  
конструкционных  
материалов»

Реклама 12+



Россия, Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



**НОРНИКЕЛЬ**

СИМВОЛ  
НАДЁЖНОСТИ