

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

RUS WELD



24-27.10.22

Международная
специализированная
выставка «Оборудование,
технологии и материалы
для процессов сварки
и резки»

International Exhibition
for Welding and Cutting
Equipment, Technologies
and Materials

www.rusweld-expo.ru



Благодарим партнеров за поддержку выставки
We thank our partners for support of the exhibition

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР:
MEDIA PARTNER:



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИНТЕРНЕТ-ПАРТНЕРЫ:
INFORMATION INTERNET PARTNER:



МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ
Сервис поиска исполнителей

Российская
промышленная
неделя

Russian
Industry
Week

RUS WELD

Международная
специализированная
выставка «Оборудование,
технологии и материалы
для процессов сварки и резки»



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

International Exhibition
for Welding and Cutting
Equipment, Technologies
and Materials

24–27 | 10 | 2022

ОРГАНИЗАТОР: ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»
ORGANIZED BY EXPOCENTRE AO



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

- МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РФ,
- НАЦИОНАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
КОНТРОЛЯ СВАРКИ

SUPPORTED BY

- MINISTRY OF INDUSTRY AND TRADE
OF THE RUSSIAN FEDERATION,
- NAKS

ВЫСТАВКА

ПРОВОДИТСЯ ПОД ПАТРОНАТОМ
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

THE EXHIBITION IS HELD UNDER
THE AUSPICES OF THE CHAMBER
OF COMMERCE AND INDUSTRY
OF THE RUSSIAN FEDERATION

www.rusweld-expo.ru

ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY
OF THE RUSSIAN FEDERATION

СВИДЕТЕЛЬСТВО

2022

№ 19

Международная специализированная выставка

RUSWELD 2022

*проходит под патронажем
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации*

ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

С.Н. КАТЫРИН



RUS WELD

Международная
специализированная
выставка «Оборудование,
технологии и материалы
для процессов сварки и резки»

International Exhibition
for Welding and Cutting
Equipment, Technologies
and Materials

Содержание

Приветствия	5—9
План-схема ЦВК «Экспоцентр»	10—11
Программа мероприятий	14—15
План выставочного павильона	20—21
Алфавитный список участников выставки	25—34
Указатель участников выставки по странам	35
Список продуктов, услуг и фирм	39—48
Контактная информация	60

Contents

Welcome Messages	5—9
Expocentre Fairgrounds Floor Plan	10—11
Event Program	16—17
Floor Plan of the Exhibition Pavilion	20—22
Alphabetical List of Exhibitors	25—34
List of Exhibitors as to Countries	36
List of Products, Services and Exhibitors	49—58
Contact Details	60

РОССИЙСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ НЕДЕЛЯ

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

23–26.10.2023



www.technoforum-expo.ru



www.rusweld-expo.ru



www.reklama-expo.ru



Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2022

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2022

От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников, гостей и организаторов Российской промышленной недели - 2022!

Инновационные тренды, характерные для современного машино- и станкостроения, технологий сварки и резки материалов, а также рекламных технологий, содействуют ускорению межотраслевого технологического трансфера и продуктивной межотраслевой кооперации, помогающей более эффективно решать стоящие перед предприятиями производственные задачи. Российская промышленная неделя, объединяя сразу три специализированные выставки: «Технофорум-2022», Rusweld 2022 и «Реклама-2022» – является универсальной площадкой для эффективного диалога отраслевых руководителей и специалистов, а также потребителей продукции представленных в экспозиции компаний.

Уверен, что все заинтересованные участники Недели смогут максимально расширить свои деловые контакты, ознакомиться с образцами новейшего оборудования многих ведущих мировых производителей и обсудить актуальные вопросы дальнейшего развития. Желаю участникам, гостям и организаторам Недели насыщенной и плодотворной работы, выгодных контрактов и хорошего настроения!

Президент
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации
С.Н. Катырин

On behalf of the Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation, I would like to welcome the exhibitors, visitors and organisers of Russian Industry Week 2022. Innovative trends in modern machinery and machine tool engineering, welding and cutting technologies, and advertising technologies accelerates cross-industry technological transfer and productive cross-industry cooperation, helping enterprises to meet their production challenges more effectively.

Russian Industry Week, combining three industry exhibitions at once, is a universal platform for effective dialogue between industry leaders and professionals, as well as consumers of the products of the companies represented. I am positive that all interested participants in the Week will be able to maximise their business contacts, familiarise themselves with samples of the latest equipment from many of the world's leading manufacturers, and discuss topical issues of future development.

Let me wish the Week's exhibitors, visitors and organisers intensive and fruitful work, beneficial contracts and high spirits!

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



Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2022

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2022

Дорогие друзья!

От имени Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и от себя лично приветствую гостей и организаторов Российской промышленной недели!

Объединив на одной площадке такие ключевые отраслевые выставки, как «Технофорум» и Rusweld, традиционно поддерживаемые Минпромторгом России, Неделя позволит оценить и реализовать накопленный потенциал, наглядно продемонстрировать последние научно-технические достижения и результаты их внедрения в промышленность.

Разработка новых технологий и обеспечение устойчивого развития промышленности – важнейшие задачи на пути к технологическому суверенитету России. Сегодня российским предприятиям необходимо не только ускоренно осваивать замещающее производство конечных образцов, но также активно работать в направлении создания и совершенствования компонентной базы и комплектующих.

Уверен, что в рамках деловой программы Недели участникам удастся прийти к эффективным решениям вопросов научно-технологического развития страны в новых социально-экономических реалиях.

Желаю всем участникам и организаторам Российской промышленной недели - 2022 успешной и плодотворной работы!

Заместитель Министра
промышленности и торговли
Российской Федерации
М.И. Иванов

Dear friends,

On behalf of the Russian Ministry of Industry and Trade and myself, I would like to welcome the participants and organisers of Russian Industry Week!

By bringing together key trade shows as TechnoForum and Rusweld, which are traditionally supported by the Russian Ministry of Industry and Trade, the Week will make it possible to evaluate and fulfill the accumulated potential and demonstrate the latest scientific and technological achievements and the results of their implementation in industry.

Developing new technologies and ensuring the sustainable development of industry are crucial tasks on the road to Russia's technological sovereignty. Today, Russian enterprises not only need to master substitute production of end products at an accelerated pace, but also need to work actively to create and improve the component base and components.

I am positive that the participants in the Week's conference programme will come up with effective solutions for the scientific and technological development of the country in the new social and economic realities.

Let me wish all participants and organisers of Russian Industry Week 2022 every success and fruitful work!

Mikhail Ivanov
Deputy Minister
of Industry and Trade
of the Russian Federation



Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2022

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2022

Уважаемые коллеги!

Российская промышленная неделя в течение многих лет является крупнейшим отраслевым конгрессно-выставочным мероприятием и традиционно проходит при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Комитета Государственной Думы ФС РФ по науке и высшему образованию, под патронатом Торгово-промышленной палаты России. В условиях беспрецедентного санкционного давления, ставшего вызовом как для отечественной экономики в целом, так и для промышленности, в частности, значение РПН как центральной площадки для обсуждения ключевых вопросов развития отрасли объективно возрастает. Особую значимость Российской промышленной неделе придает ее включение в Программу Десятилетия науки и технологий в Российской Федерации (2022–2031 гг.), объявленного Президентом Российской Федерации В.В. Путиным.

РПН проходит при содействии Оргкомитета проекта «НТИ Экспо» («Наука-Технологии-Инновации Экспо»), организованного Комитетом Государственной Думы ФС РФ по науке и высшему образованию, Торгово-промышленной палатой России, АО «ЭКСПОЦЕНТР» при поддержке профильных министерств неделя призвана способствовать внедрению научных достижений в производство.

В рамках недели будут представлены инновационные разработки и идеи в области промышленного оборудования и технологий, наиболее востребованные отраслями российской экономики и позволяющие эффективно демонстрировать прорывные решения. Желаю вам конструктивных встреч, расширения деловых контактов и плодотворной работы!

Заместитель Председателя Комитета
Государственной Думы ФС РФ
по науке и высшему образованию,
Председатель Оргкомитета
«НТИ Экспо»

В.М. Конов

Dear colleagues,

Russian Industry Week has for many years been the largest industry congress and exhibition event and is traditionally supported by the Russian Ministry of Industry and Trade, the State Duma Committee on Science and Higher Education, and the Russian Chamber of Commerce and Industry. In the context of unprecedented sanctions pressure, which has become a challenge both for the Russian economy as a whole and for industry in particular, the importance of the Week as a central platform for discussing key industry development issues is objectively growing.

Russian Industry Week's inclusion in the Decade of Science and Technology in the Russian Federation (2022-2031) programme announced by the Russian President Vladimir Putin speaks about its special significance.

The Week is held with the assistance of the Organising Committee of the NTI Expo (Research-Technology-Innovations Expo) project. The event is organised by the State Duma Committee on Science and Higher Education, the Russian Chamber of Commerce and Industry and EXPOCENTRE AO with the support of relevant ministries, and designed to promote the implementation of scientific achievements in production.

The Week will showcase innovative developments and ideas in the field of industrial equipment and technology that are most in demand by sectors of the Russian economy and that allow for effective demonstration of breakthrough solutions. I wish you constructive meetings, more business contacts and fruitful work!

Vladimir Kononov

Deputy Chairman
of the Russian State Duma Committee
on Science and Higher Education Chairman
of the NTI Expo Organising Committee



Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2022

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2022

Уважаемые коллеги!

От имени Российской академии наук и от себя лично приветствую участников, гостей и организаторов Российской промышленной недели - 2022 в ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»!

Это ежегодное масштабное событие стало традиционным местом встречи ученых, специалистов, руководителей предприятий, предпринимателей и изобретателей, чья деятельность направлена на обеспечение технологического суверенитета страны.

Отрадно отметить, что в рамках выставок Российской промышленной недели будут представлены и технологические процессы, охватывающие все этапы – от научных исследований до производства готовой продукции, и новейшие образцы наукоемкого высокопроизводительного оборудования, которые сегодня особенно востребованы во многих отраслях экономики.

Российская промышленная неделя призвана объединить усилия Правительства Российской Федерации, Российской академии наук, вузов, предпринимательского сообщества по формированию единого механизма импортозамещения и обеспечения лидерства и технологической независимости России. Достигнув превосходства в этом направлении, мы можем вывести многие сферы экономики на качественно новый уровень.

Уверен, что реализация такого масштабного конгрессно-выставочного проекта является очень своевременной в свете решения задач, которые сегодня стоят перед отечественным машиностроением, промышленностью и экономикой в целом.

Желаю всем участникам Российской промышленной недели - 2022 плодотворной работы и весомых практических результатов!

Президент
Российской академии наук
академик РАН
Г.Я. Красников

Dear colleagues,

On behalf of the Russian Academy of Sciences and myself, I would like to welcome the exhibitors, visitors and organisers of Russian Industry Week 2022 at EXPOCENTRE Fairgrounds.

This annual large-scale event has become a traditional meeting place for scientists, specialists, heads of enterprises, entrepreneurs and inventors, whose activities are aimed at ensuring technological sovereignty of the country.

It is encouraging to note that Russian Industry Week's exhibitions will also feature technological processes covering all stages - from scientific research to the production of finished products, and the latest samples of science-intensive high-performance equipment, which are particularly in demand in many sectors of the economy today.

Russian Industry Week is aimed to unite the efforts of the Government of the Russian Federation, the Russian Academy of Sciences, universities, business community in creating a single mechanism of import substitution and ensuring Russia's leadership and technological independence. By achieving excellence in this area, we can bring many areas of the economy to a qualitatively new level.

I am sure that the implementation of such a large-scale congress and exhibition project is very timely in the light of the challenges currently facing the Russian machine building, industry and the economy as a whole.

I wish all the participants in Russian Industry Week 2022 fruitful work and significant practical results!

Gennady Krasnikov
President
Russian Academy
of Sciences



Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2022

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2022

Уважаемые участники и гости Российской промышленной недели - 2022!

Разрешите приветствовать вас от лица организаторов этого значимого отраслевого события, объединяющего такие собственные выставочные проекты «ЭКСПОЦЕНТРА», как «Технофорум-2022», Rusweld 2022, «Реклама-2022», а также многие другие мероприятия, проводимые в рамках объединенной деловой программы Российской промышленной недели.

«ЭКСПОЦЕНТР» в своих выставочных павильонах уже в третий раз собирает вместе представителей отечественного машиностроения, специалистов в области технологий сварки и резки, а также производителей оборудования для рекламы. Это создает дополнительную синергию развития межотраслевых комплексов, содействует решению задач импортозамещения и импортозамещения, поставленных руководством страны в качестве первоочередных.

Решение столь масштабных задач, несомненно, требует активного общения отраслевых специалистов, разработчиков, инженеров, руководителей производств для скорейшего формирования практических подходов по самому широкому кругу вопросов совершенствования логистических схем и промышленной кооперации. Российская промышленная неделя создает самые благоприятные условия для результативной работы и содержательного профессионального диалога, знакомит с новыми образцами оборудования и инновационными технологиями, которые ждут своего освоения и внедрения.

Уверен, что общий настрой на поиск оптимальных управленческих и коммерческих решений в рамках Российской промышленной недели - 2022 будет как никогда высоким. А это в свою очередь станет хорошей базой для получения ожидаемых результатов участниками выставок и мероприятий недели.

Желаю дорогим гостям «ЭКСПОЦЕНТРА» отличной работы на Российской промышленной неделе - 2022, достижения намеченных целей, уверенности в своих возможностях и возможностях ваших деловых партнеров!

Генеральный директор
АО «ЭКСПОЦЕНТР»
А.Г. Вялкин

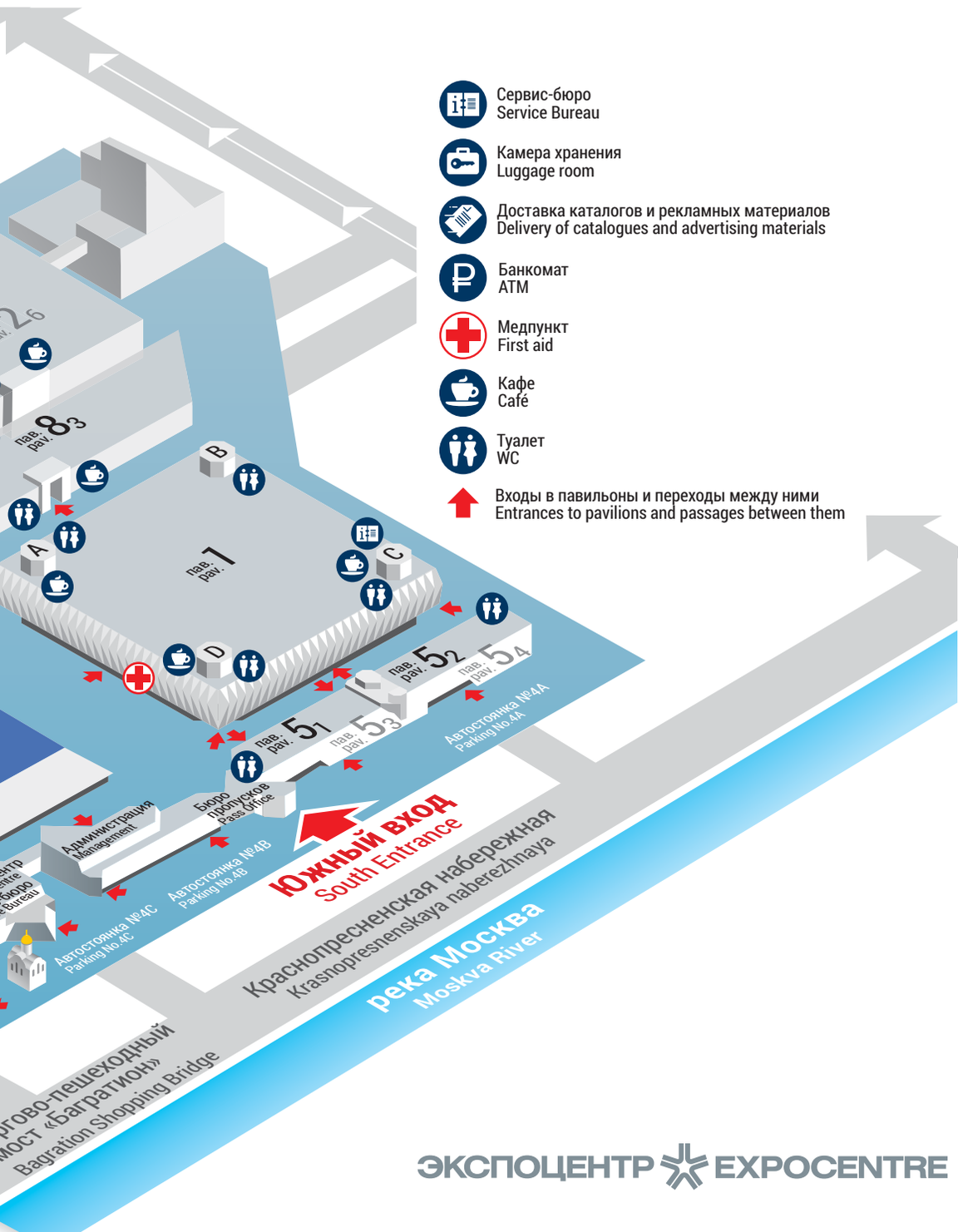
Dear exhibitors and visitors to Russian Industry Week 2022, I would like to welcome you on behalf of the organisers of this significant industry event that combines such EXPOCENTRE's own exhibition projects as Technoforum 2022, Rusweld 2022, Reklama 2022 and many other events held as part of the integrated conference programme of Russian Industry Week.

This is the third time EXPOCENTRE has brought together representatives of the national machine building industry, welding and cutting technology professionals and advertising equipment manufacturers in its exhibition pavilions. This event enables development of interindustry sectors and contributes to solving the problems of import substitution, set by the country's leadership as a priority. The solution of such large-scale tasks undoubtedly requires active communication between industry specialists, developers, engineers and production managers in order to form practical approaches on a wide range of issues related to improving logistics schemes and industrial cooperation as quickly as possible. Russian Industry Week creates the most favourable conditions for productive work and meaningful professional dialogue, and introduces new equipment and innovative technologies that are waiting to be mastered and implemented.

I am positive that the general intention of finding the best managerial and commercial solutions during Russian Industry Week 2022 will be as strong as ever. And this, in turn, will be a good basis for obtaining the expected results by the participants in the exhibitions and events of the Week.

Let me wish dear guests of EXPOCENTRE excellent work at Russian Industry Week 2022, achievement of the set goals, confidence in their own capabilities and the capabilities of their business partners!

Alexey Vyalkin
Director General
EXPOCENTRE AO



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



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
Сайт: www.tpprf.ru

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:

- ✔ 179 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;
- ✔ 22 комитета и 14 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.

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 «Западный»
39. Зал «Южный»

Павильон 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

Павильон 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

Павильон 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

Павильон 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. Western Hall
39. Southern Hall

Деловая программа* Российской промышленной недели - 2022

ПН-2022

Rusweld 2022

Технофорум-2022

24 октября 2022 г.

- 11:00—12:55 Павильон 2, Синий зал
Торжественное открытие Российской промышленной недели - 2022
Церемония подписания Трехстороннего соглашения о взаимодействии в сфере поддержки и продвижения перспективных разработок российских ученых, изобретателей и рационализаторов, научно-технического творчества молодежи (НТМ), предусматривающего проведение специализированных выставок по данной тематике
Организатор: ТПП РФ, ВОИР, АО «Экспоцентр»
- Стратегическая сессия «Научно-технологическое развитие страны в новых социально-экономических реалиях: инновации, изобретения, продвижение»**
Организаторы: Министерство промышленности и торговли РФ, Комитет Государственной Думы ФС РФ по науке и высшему образованию, Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР), АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Под патронатом: ТПП РФ
Оператор: ООО «АКМЕ»
- 11:30—12:00 Павильон «Форум», конференц-зал (открытый)
Открытие финального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастера «Лучший по профессии» в номинации «Лучший дефектоскопист»
Организаторы: СРО «Ассоциация «НАКС», РОНКТД, АО «ЭКСПОЦЕНТР»
- 13:00—13:50 **Церемония торжественного открытия выставки Rusweld 2022**
- 14:00—17:00 Павильон 1, зал «Восточный»
Конференция «Компетенции в сфере оборудования, услуг и технологий, накопленные за предыдущие годы, и демонстрация компетенций, которые еще не заняли устойчивые положения на рынке металло-обработки в 2022 году»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «СТАНКИ-ЭКСПО»
- 12:30—18:00 Павильон «Форум», зал «Западный»
Консультационно-информационный семинар «Нормативное правовое и техническое регулирование образования, оценки квалификации, стандартизации, аттестации в области сварочного производства и неразрушающего контроля»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: СРО «Ассоциация «НАКС»

25 октября 2022 г.

- 11:00—14:00 Павильон 2, Синий зал
Стратегическая сессия «Удовлетворение спроса ключевых заказчиков в металлообработывающем оборудовании в условиях растущего санкционного давления»
Организаторы: Министерство промышленности и торговли РФ, Федеральное бюджетное учреждение «Центр управления проектами в промышленности», АО «ЭКСПОЦЕНТР»
ЗАКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ
- 11:00—13:00 Конгресс-центр, зал «Стеклоанный купол»
Стратегическая сессия «Подготовка кадров для машиностроительного комплекса»
Организаторы: Экспертный совет по научно-технологическому развитию и интеллектуальной собственности при Комитете Государственной Думы ФС РФ по науке и высшему образованию, АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «АКМЕ»
- 11:00—13:00 Конгресс-центр, пресс-зал
Форум по аддитивным технологиям и 3D-решениям INDUSTRY 3D
Секция «3D-печать и наплавка металлами – оборудование и услуги»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ВЕБКОФ»
- 14:00—17:00 Конгресс-центр, зал «Стеклоанный купол»
Форум по аддитивным технологиям и 3D-решениям INDUSTRY 3D
Стратегическая сессия «Российское оборудование для аддитивных технологий: поддержка производителей и снятие барьеров»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ВЕБКОФ»
- 11:00—17:00 Павильон «Форум», конференц-зал (открытый)
Круглый стол «Экосистема развития регионов»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «РЕНА СОЛЮШИНС»
- 10:00—13:00 Павильон «Форум», зал «Западный»
Научно-практическая конференция «Сварка сегодня и завтра»
Организаторы: АО «ЭКСПОЦЕНТР», СРО «Ассоциация «НАКС»
- 11:00—15:00 Конгресс-центр, Мраморный зал
Конференция «Технологии роботизации в машиностроении»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: НАУРР

12:00—15:00 Павильон «Форум», стенд FD076
Демонстрация проведения независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена
Организаторы: АО «ЭКСПОЦЕНТР»,
СРО «Ассоциация «НАКС»

14:00—20:00 Павильон «Форум», зал «Западный»
Консультационно-информационный семинар «Нормативное правовое и техническое регулирование образования, оценки квалификации, стандартизации, аттестации в области сварочного производства и неразрушающего контроля»
Организаторы: АО «ЭКСПОЦЕНТР»,
СРО «Ассоциация «НАКС»

26 октября 2022 г.

11:00—17:00 Конгресс-центр, зал «Стекланный купол»
Форум по аддитивным технологиям и 3D-решениям INDUSTRY 3D

11:00—11:50 **Секция «Аддитивные технологии в литейном производстве»**
Представители ведущих российских производителей и дистрибьюторов, компаний, оказывающих услуги, расскажут о новейших разработках в области аддитивного производства, расходных материалов и программного обеспечения для литейной промышленности

12:05—13:35 **Панельная дискуссия «Печать полимерными гранулами - новые горизонты»**
Представители российских компаний обсудят новости современных промышленных технологий, применяемых в 3D-печати полимерными гранулами. Также будут рассмотрены вопросы оказания услуг 3D-печати и сопутствующих сервисов

13:50—14:50 **Секция «Импортозамещение и обратное проектирование»**
Представители ведущих компаний, занимающихся обратным проектированием, изготовлением деталей и узлов, разрабатывающих программное обеспечение для проектирования, расскажут о своих возможностях, обсудят нерешенные проблемы и покажут примеры своих работ

15:00—15:20 **Секция «Расходные материалы для 3D-печати металлом. Сертификация материалов»**
Ведущие поставщики металлических порошков, прутка и проволоки расскажут о своих последних разработках в области расходных материалов, а также обсудят вопросы их сертификации
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ВЕБКОФ»

11:00—17:00 Павильон 1, зал «Восточный»
Конференция «Как они это делают: производство металлообрабатывающих станков и инструмента в РФ»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ОНЛАЙН-МЕТАЛВОРКИНГ»

10:00—18:00 Павильон «Форум»
Молодежный день Российской промышленной недели - 2022
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ПРИОРИТЕТ»

10:00—18:00 Павильон Форум, конференц-зал (открытый)
ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ
Центр контактов с компаниями-потенциальными работодателями;
Программы практик;
Программы стажировок;
Мини-собеседования.

11:00—12:30 **Соревнования студенческих команд «ТехноДебаты» от АВТОВАЗ**

13:00—14:00 **Круглый стол «Опережающая подготовка кадров в условиях модернизации промышленности»**

16:00—17:00 **Ток-шоу «ТехноМэтр: Моя история успеха»**

17:00—18:00 **Соревнования студенческих команд. Награждение победителей**

10:00—11:00 Павильон Форум, конференц-зал Южный
Регистрация участников соревнований «ТехноЛидерNEXT»

13:00—14:00 **Соревнования студенческих команд Викторина «ТехноУмник»**

15:00—16:00 Павильон Форум, Павильон 1
Квест «ТехноПрактик»

11:00—15:00 Конгресс-центр, Мраморный зал
Конференция «Листообработка: цифровые методы повышения эффективности современного производства. Практики локализации производства технологической оснастки и развития продуктовых ниш»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «РЕНА СОЛЮШИНС»

27 октября 2022 г.

11:00—14:30 Конгресс-центр, зал «Стекланный купол»
Семинар «Импортозамещение в цифровом производстве. Отечественная программно-аппаратная платформа - основа управления качеством в АТ»
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ВЕБКОФ»

13:00—15:00 Павильон «Форум», конференц-зал (открытый)
Заседание Клуба маркетологов промышленных компаний
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Оператор: ООО «ПРИОРИТЕТ»
Закрытое мероприятие.
Требуется предварительная регистрация

* В программе возможны изменения и дополнения

Event Schedule*

Russian Industry Week 2022

RIW-2022

Rusweld 2022

Technoforum-2022

October 24, 2022

11:00—12:45 Pavilion 2, Blue Hall

Official opening ceremony of Russian Industry Week 2022

Signing ceremony of the Tripartite Agreement on cooperation in the sphere of support and promotion of promising developments of Russian researchers, inventors and innovators, and scientific and technical creativity of youth, which includes holding relevant trade shows

Organised by: the Russian Chamber of Commerce and Industry, VOIR - the All-Russian Society of Inventors and Rationalizers, EXPOCENTRE AO

Strategic Session on Russia's Scientific and Technological Development in the New Socio-economic Realities: Innovations, Inventions, Promotion

Organised by: the Russian Ministry of Industry and Trade, the Russian State Duma Committee on Science and Higher Education, VOIR - the All-Russian Society of Inventors and Rationalizers, EXPOCENTRE AO
Under the auspices of: the Russian Chamber of Commerce and Industry
Operated by: AKME OOO

11:30—12:00 Forum Pavilion, Conference Hall (open)

Opening of the final stage of the Best in Profession Russian Professional Skills Competition in the Best Defectoscopist category

Organised by: NAKS - the National Agency of Welding Control, the Russian Society for Non-Destructive Testing and Technical Diagnostics, EXPOCENTRE AO

13:00—13:50 **Official opening ceremony of Rusweld 2022**

14:00—17:00 Pavilion 1, Eastern Hall

Conference on Competences in Equipment, Services and Technology Accumulated in Previous Years and Demonstration of Competences That Have Not Yet Gained a Firm Foothold in the Metalworking Market in 2022

Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: Stanki-Expo OOO

12:30—18:00 Forum Pavilion, Western Hall

Consultation and Information Workshop on Legal and Technical Regulations for Education, Qualification Assessment, Standardisation, and Certification in Welding and Non-destructive Testing

Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: NAKS - the National Agency of Welding Control

October 25, 2022

11:00—14:00 Pavilion 2, Blue Hall

Strategic Session on Meeting the Demand of Key Customers for Metalworking Machinery Under Increasing Sanctions Pressure

Organised by: the Russian Ministry of Industry and Trade, the Industry Project Management Centre, EXPOCENTRE AO
Closed event

11:00—13:00 Congress Centre, SkyLight Hall

Strategic Session on Training for the Machine Building Industry

Organised by: the Expert Council on Scientific and Technological Development and Intellectual Property of the Russian State Duma Committee on Science and Higher Education, EXPOCENTRE AO
Operated by: AKME OOO

11:00—13:00 Congress Centre, Press Hall

INDUSTRY 3D: the International Forum on Additive Technologies and 3D Solutions

Section of 3D metal printing and surfacing: equipment and services
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: WEBCONF

14:00—17:00 Congress Centre, SkyLight Hall

INDUSTRY 3D: the International Forum on Additive Technologies and 3D Solutions

Strategic Session on Russian Equipment for Additive Technologies: Supporting Manufacturers and Removing Barriers
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: WEBCONF

11:00—17:00 Forum Pavilion, Conference Hall (open)

Panel on the Ecosystem of the Regional Development

Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: RENA-SOLUTION

10:00—13:00 Forum Pavilion, Western Hall

Scientific and Practical Conference on Welding Today and Tomorrow

Organised by: EXPOCENTRE AO, NAKS - the National Agency of Welding Control

11:00—15:00 Congress Centre, Marble Hall

Conference on Robotics Technology in Machine Building

Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: the Russian Association of Robotics

- 12:00—15:00 Forum Pavilion, Stand FD076
Demonstration of independent qualification assessment in the form of a vocational examination
Organised by: EXPOCENTRE AO, NAKS - the National Agency of Welding Control
- 14:00—20:00 Forum Pavilion, Western Hall
Consultation and Information Workshop on Legal and Technical Regulations for Education, Qualification Assessment, Standardisation, and Certification in Welding and Non-destructive Testing
Organised by: EXPOCENTRE AO, NAKS - the National Agency of Welding Control

October 26, 2022

- 11:00—17:00 Congress Centre, SkyLight Hall
INDUSTRY 3D: the International Forum on Additive Technologies and 3D Solutions
- 11:00—11:50 **Section of additive technologies in foundry production**
Representatives of leading Russian manufacturers, distributors, and service companies will present the latest developments in additive manufacturing, consumables and software for the foundry industry
- 12:05—13:35 **Panel discussion on printing with polymer granules: new horizons**
Representatives of Russian companies will discuss the news of modern industrial technologies used in 3D printing with polymer granules. They will also discuss the provision of 3D-printing services and related services
- 13:50—14:50 **Section of import substitution and reverse engineering**
Representatives of leading companies involved in reverse engineering, manufacturing of parts and assemblies, and developing design software will present their capabilities, discuss unsolved problems and show examples of their work
- 15:00—15:20 **Section of consumables for 3D metal printing. Material certification**
Leading suppliers of metal powders, rods and wires will present their latest developments in consumables and discuss certification issues
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: WEBCONF
- 11:00—17:00 Pavilion 1, Eastern Hall
Conference on How They Do It: Metalworking Machines and Tool Manufacturing in the Russian Federation
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: Online-Metalworking OOO

- 10:00—18:00 Forum Pavilion
The Youth Day at Russian Industry Week 2022
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: PRIORITET OOO
- 10:00—18:00 Forum Pavilion, Conference Hall (open)
CAREER FAIR
Contact centre with potential employers; Internship programmes; Mini-interviews
- 11:00—12:30 **TechnoDebates competition of student teams from AvtoVAZ**
- 13:00—14:00 **Panel on Advanced Training in the Conditions of Industrial Modernisation**
- 16:00—17:00 **TechnoMaster Talk Show: My Success Story**
- 17:00—18:00 **Competition of student teams. Award ceremony**
- 10:00—11:00 Forum Pavilion, Southern Conference Hall
Registration of participants of the TechnoLeaderNEXT competition
- 13:00—14:00 **Competition of student teams, the TechnoBrains Trivia**
- 15:00—16:00 Forum Pavilion, Pavilion No.1
TechnoPractic Quest
- 11:00—15:00 Congress Centre, Marble Hall
Conference on Sheet Processing: Digital Methods to Improve the Efficiency of Modern Production. Practices for Localisation of Tooling Production and Development of Product Niches
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: RENA-SOLUTION

October 27, 2022

- 11:00—14:30 Congress Centre, SkyLight Hall
Workshop on Import Substitution in Digital Production. The Russian Hardware and Software Platform as the Basis of Quality Management in Additive Manufacturing
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: WEBCONF
- 13:00—15:00 Forum Pavilion, Conference Hall (open)
Club meeting of marketing experts of manufacturing companies
Organised by: EXPOCENTRE AO
Operated by: PRIORITET OOO
This is a closed event.
Pre-registration is required

* Subject to alteration

Спонсорские ВОЗМОЖНОСТИ

Воспользуйтесь
уникальными предложениями
реализовать свои бизнес-цели
вместе с выставкой **Rusweld 2023**,
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
www.navitech-expo.ru

 ЭКСПОЦЕНТР

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

RUS WELD



24-27.10.22

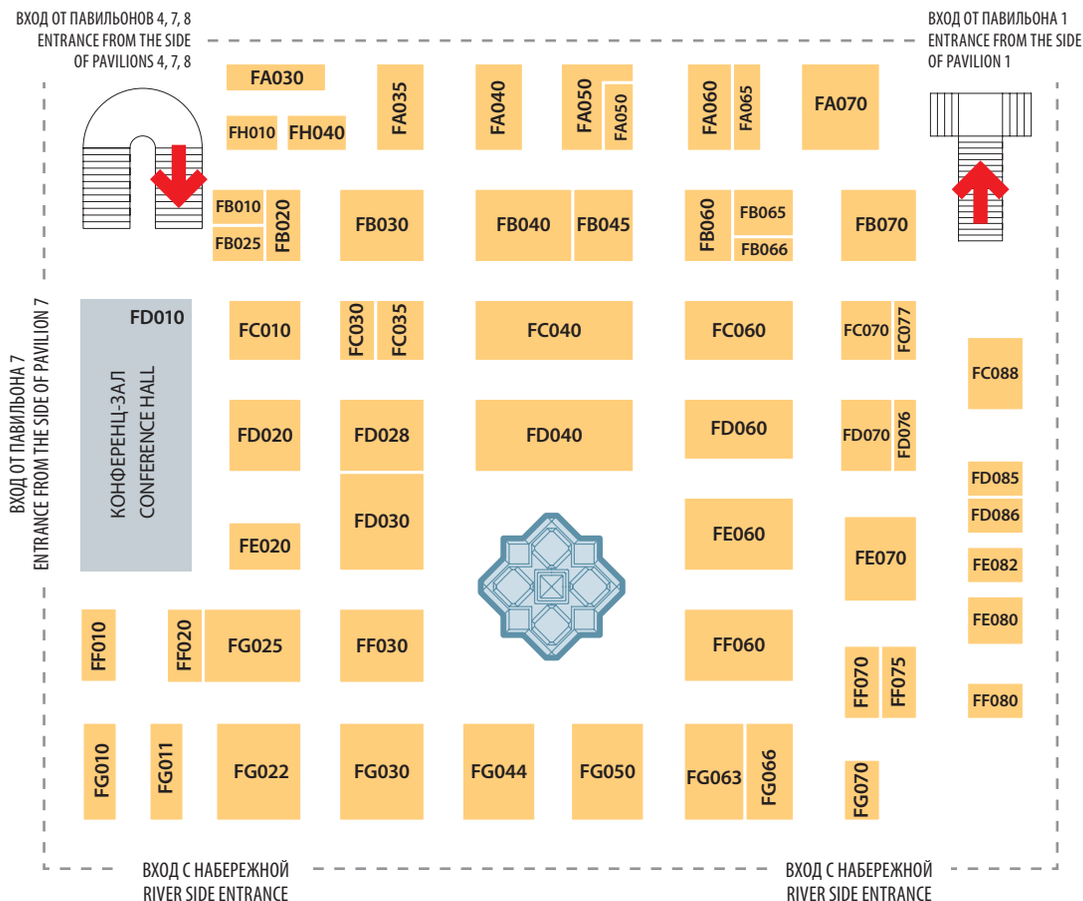
Международная специализированная выставка
«Оборудование, технологии и материалы
для процессов сварки и резки»

International Exhibition
for Welding and Cutting Equipment,
Technologies and Materials

**План
выставочного
павильона**

**Floor Plan
of the
Exhibition**

Павильон «Форум» | Forum Pavilion



НАБЕРЕЖНАЯ РЕКИ МОСКВЫ
MOSKVA RIVER EMBANKMENT



Павильон «Форум»

	стенд	стр.		стенд	стр.
BOLDREX, РОССИЯ	FA070	25	МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, РОССИЯ		29
СЕВОРА, РОССИЯ	FF030	25	МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, РОССИЯ		29
СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, РОССИЯ	FD040	25	МЕТАЛЛПРОЦЕСС Н, РОССИЯ	FA065	30
LASERCUT, РОССИЯ	FG063	25	МИДАСОТ, НПО, ООО, РОССИЯ	FC010	30
МЕТЕОР, РОССИЯ	FC070	25	МОССКЛАД, ООО, РОССИЯ	FE050	30
RCP Systems, РОССИЯ	FE070	25	ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ		30
РЕНМ, ГЕРМАНИЯ	FD070	25	ПТК, РОССИЯ	FA060	30
TECHNORED, РОССИЯ	FD030	26	РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, РОССИЯ	FB065	30
АГНИ, ООО, РОССИЯ	FG011	26	РИК, ООО, РОССИЯ	FF010	31
АРИА Инвертор, РОССИЯ	FA050	26	РИТМ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ		31
БОДОР, ООО, РОССИЯ	FB066	26	РобСис, РОССИЯ	FG066	31
БУЛАТ, ОКБ, ООО, РОССИЯ	FC035	26	РУНОРОБОТ, ООО, РОССИЯ	FB020	31
ВЕКПРОМ, РОССИЯ	FA040	26	СВАРНОЙ, ООО, РОССИЯ	FG025	31
ВЕКТОР, НПО, ЗАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	FE020	26	Сварог, РОССИЯ	FC040	31
ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ, Издательский дом, РОССИЯ		27	СЕКИРУС, РОССИЯ	FE070	31
ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, РОССИЯ	FB060	27	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, РОССИЯ	FD020	32
ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, РОССИЯ	FD086	27	СМД, ООО, РОССИЯ	FF060	32
ГБК, ООО, РОССИЯ	FF070	27	СОЛИД, ООО, РОССИЯ		32
ГК ТСС, ООО, РОССИЯ	FB070	27	СОФПОЛ, ООО, РОССИЯ	FC077	32
ЕвроЛюкс, РОССИЯ	FD060	27	СПЕКТР НИИИИ МНПО, АО, РОССИЯ	FG050	32
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, РОССИЯ	FD028	27	СРО АССОЦИАЦИЯ НАКС, РОССИЯ	FB010, FD025, FD076	32
КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО, РОССИЯ		28	СТАРТВЭЛД, РОССИЯ	FF075	32
КОНТУР, РОССИЯ	FG030	28	ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО, РОССИЯ	FN040	32
ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП, РОССИЯ	FD086	29	ТЕХНОВЕЛД, ООО, РОССИЯ	FG022	33
ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ, РОССИЯ	FG044	28	ТЕХНОГРАВ, РОССИЯ	FB040	33
ЛАЗЕРФОРМ, РОССИЯ	FA035	29	ФОКСВЕЛД, РОССИЯ	FB045	33
ЛАТИКОМ, ООО, РОССИЯ	FC088	29	ФОРМИНГ, ООО, РОССИЯ	FC030	33
ЛИДЕРМАШ, РОССИЯ	FC060	29	ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО, РОССИЯ	FG070	33
МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, РОССИЯ	FF020	29	ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, РОССИЯ	FD085	33
			ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, РОССИЯ	FA040	34
			ЭНКОСТ, РОССИЯ	FN010	34

Forum Pavilion

	stand	page		stand	page
AGNI, RUSSIA	FG011	26	MOSSklad, RUSSIA	FE050	30
ARIA Inverter NPO LLC, RUSSIA	FA050	26	Production Automation Systems, RUSSIA	FD020	32
BODOR, LLC, RUSSIA	FB066	26	PTK, RUSSIA	FA060	30
BOLDREX, RUSSIA	FA070	25	RCP Systems, RUSSIA	FE070	25
BULAT OKB, LTD, RUSSIA	FC035	26	REHM, GERMANY	FD070	25
CAMELOT PUBLISHING, LLC, RUSSIA		28	RENA SOLUTIONS, RUSSIA	FB065	30
CEBORA, RUSSIA	FF030	25	RHYTHM OF MACHINERY MAGAZINE, RUSSIA		31
CENTER METIZ, LLC, RUSSIA	FD085	33	RIC, LLC, RUSSIA	FF010	31
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, RUSSIA	FD040	25	RobSys, RUSSIA	FG066	31
ENCOST, RUSSIA	FH010	34	RUNOROBOT, RUSSIA	FB020	31
EuroLux, RUSSIA	FD060	27	SEKIRUS, RUSSIA	FE070	31
FORMING, LLC, RUSSIA	FC030	33	SMD LTD, RUSSIA	FF060	32
FOXWELD, RUSSIA	FB045	33	SOFPOL, RUSSIA	FC077	32
GBK, RUSSIA	FF070	27	SOLID, LTD, RUSSIA		32
GK TSS, RUSSIA	FB070	27	SPEKTR NIIN MNPO, RUSSIA	FG050	32
Hightech Project LLC, RUSSIA	FG070	33	SRO ASSOTSIATSIYA NAKS, RUSSIA	FB010, FD025, FD076	32
INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE, RUSSIA		30	STARTWELD, RUSSIA	FF075	32
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS, LLC, RUSSIA	FD028	27	SVARNOY, LLC, RUSSIA	FG025	31
KONTUR, RUSSIA	FG030	28	Svarog, RUSSIA	FC040	31
LASER MACHINES, RUSSIA	FG044	28	TECHNOGRAV, RUSSIA	FB040	33
LASERCUT, RUSSIA	FG063	25	TECHNORED, RUSSIA	FD030	26
LASERFORM, RUSSIA	FA035	29	TECHNOWELD, LLC, RUSSIA	FG022	33
LATIKOM, RUSSIA	FC088	29	Thermal-Spray-Tec, RUSSIA	FH040	32
LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP, RUSSIA	FD086	29	VECTOR CJSC, REPUBLIC OF BELARUS	FE020	26
LEADERMASH, RUSSIA	FC060	29	VEKPROM, RUSSIA	FA040	26
METAL CLEANER, LLC, RUSSIA	FF020	29	VESTNIK PROMYSHLENNOSTI, RUSSIA		27
METALL EXPO JOURNAL, RUSSIA		29	Volgaenergoprom Group of Companies LLC, RUSSIA	FB060	27
METALLOBRABOTCHIKI.RU, RUSSIA		29	VYATKA CENTER OF ATTESTATION, RUSSIA	FD086	27
METALLPROCESS N, RUSSIA	FA065	30	Welding Centre Ltd, RUSSIA	FA040	34
METEOR, RUSSIA	FC070	25			
MIDASOT, SPA, LTD, RUSSIA	FC010	30			

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

RUS WELD



24-27.10.22

Международная специализированная выставка
«Оборудование, технологии и материалы
для процессов сварки и резки»

International Exhibition
for Welding and Cutting Equipment,
Technologies and Materials

**Алфавитный
список участников
выставки**

**Alphabetical
List of
Exhibitors**

22-26 | 05 | 2023

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



23-я международная
специализированная
выставка

МЕТАЛЛОБРАБОТКА

«Оборудование,
приборы и инструменты
для металлообрабатывающей
промышленности»



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



www.metobr-expo.ru

12+ Реклама

ЭКСПОЦЕНТР

BOLDREX

Россия, 426028, Удмуртская Республика, г. Ижевск,
ул. Областная, д. 5, литера Б, оф. 21
Office 21, Litera B, 5, Oblastnaya Str.,
426028 Izhevsk, Udmurtia Republic, Russia
TEL +7 (912) 850-1977
E-mail: info@boldrex.ru
Internet: http://boldrex.ru

Российский производитель высококачественных продуктов для обработки нержавеющей стали и ее сплавов. Сочетание эффективности, стоимости, экологичности делают продукты BOLDREX уникальными.

Russian manufacturer of high quality products for the processing of stainless steel and its alloys. The combination of efficiency, cost, environmental friendliness makes BOLDREX products unique.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA070 / PAV. FORUM, STAND FA070

CEBORA

Россия, Московская обл., г. Люберцы,
Октябрьский просп., д. 112, корп. 1
Bldg. 1, 112, Oktyabr'skiy Prospekt,
Lubertsy, Moscow Region, Russia
TEL 8 800 222 9016
E-mail: info@cebora.ru
Internet: http://cebora.ru

Cebora-Россия осуществляет поставку, выполняет ремонт и сервисное обслуживание сварочной техники, выпускаемой итальянской компанией Cebora под одноименным брендом. Мы — официальный представитель Cebora в России!

Cebora-Russia supplies, repairs and maintains welding equipment manufactured by the Italian brand CEBORA. We are the official representative of Cebora in Russia.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF030 / PAV. FORUM, STAND FF030

CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA

Россия, Московская обл., г. Одинцово,
Можайское ш., д. 8, корп. 1
Bldg. 1, 8, Mozhayskoye Shosse,
Odintsovo, Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 111-7689
E-mail: info@crp-robot.ru
Internet: https://www.crp-robot.ru

Промышленные роботы для сварки, роботизированные сварочные комплексы, автоматизация производств, интеграция.

Industrial robots, industrial robotic welding stations, industrial automation, integration.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD040 / PAV. FORUM, STAND FD040

LASERCUT

Россия, г. Санкт-Петербург, Глухоозёрское ш., д. 12ж
12 Zh, Glukhoozerskoye Shosse, Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 777 1787, E-mail: info@lasercurt.ru
Internet: http://lasercurt.ru

Компания Lasercurt — один из лидеров в сфере поставок лазерных ЧПУ-станков на рынке, эксперт-проводник для малого, среднего и крупного бизнеса в подборе оборудования. Официальный дилер завода Wattsan в России.

Lasercurt is one of the leaders in the supply of CNC laser machines, an expert guide for small, medium and large businesses in the selection of equipment. The official dealer of the Wattsan plant in Russia.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG063 / PAV. FORUM, STAND FG063

METEOR

Россия, Свердловская обл.,
г. Верхняя Пышма, ул. Бажова, д. 28
28, Bazhova Str., Verkhnyaya Pyshma,
Sverdlovsk Region, Russia
TEL +7 (343) 304-64-50, E-mail: ekb@shtorm-its.ru
Internet: http://www.shtorm-its.ru

«ШТОРМ» — инжиниринговая компания, работающая в области сварки и резки металлов. Комплексный подход к продажам оборудования для сварки, резки металлов. Автоматизация и роботизация сварки, производство.

Shtorm is an engineering company specializing in welding and cutting procedures. Comprehensive strategy for complex sales of the welding and cutting equipment. Automation and robotization, equipment.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC070 / PAV. FORUM, STAND FC070

RCP Systems

Россия, г. Санкт-Петербург, Таллинское ш., д. 206
206, Tallinskoye Shosse, Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 245-2970, E-mail: info@RCP.systems
Internet: http://RCP.systems

Интеграция промышленных роботов в производственные процессы под ключ. Поставка и сервисное обслуживание промышленных роботов.

Automation of production with the use of industrial robots. Supply and service of industrial robots.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE070 / PAV. FORUM, STAND FE070

REHM

Германия / Germany

Россия, Москва, Дмитровское ш., д. 27, корп. 1
Bldg. 1, 27, Dmitrovskoye Shosse, Moscow, Russia
TEL +7 (499) 502-5496, E-mail: riotech@riotech.ru
Internet: http://riotech.pro

ООО «РИАТЕХ» — официальный представитель в России фирмы REHM (Германия) — одного из лучших европейских производителей сварочного оборудования.

Riotech LLC is the official representative of REHM (Germany) in Russia, one of the best European manufacturers of welding equipment.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD070 / PAV. FORUM, STAND FD070

TECHNORED

Россия, 123007, г. Москва,
2-й Хорошёвский пр-д, д. 7, стр. 1, 3-й этаж, пом. I
Premises I, 3rd Floor, Bldg. 1,
7, Proezd 2nd Khoroshevskiy, 123007 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 777-5171, 8 800 775 5271
E-mail: sales@technored.ru
Internet: <http://www.technored.ru>

TECHNORED — ведущий разработчик, производитель, поставщик и интегратор доступных и простых роботизированных решений для предприятий всех отраслей промышленности. 16 лет опыта. Роботы — это просто!
TECHNORED is a leading developer, manufacturer, supplier and integrator of simple and available robotic solutions for all industries. 16 years of experience. Robots is the easy thing!

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD030 / PAV. FORUM, STAND FD030

**АГНИ, ООО
AGNI**

Россия
Arkhangelsk Region, Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG011 / PAV. FORUM, STAND FG011

**АРИА Инвертор
ARIA Inverter NPO LLC**

Россия, 309509, Белгородская обл., г. Старый Оскол,
Северный мкр., д. 35, оф. 1/4
Office 1/4, 35, Severny Residential District,
309509 Stary Oskol, Belgorod Region, Russia
TEL/FAX +7 (4725) 480411
E-mail: zakaz@aria-invertor.ru
Internet: <http://aria-invertor.ru>

ООО «НПО «Инвертор» — предприятие, специализирующееся на проектировании, разработке, производстве и продаже оборудования для обработки металла.
Inverter NPO LLC specializes in the design, development, production and sale of metalworking equipment.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA050 / PAV. FORUM, STAND FA050

**БОДОР, ООО
BODOR LLC**

Россия, 105122, г. Москва,
Щёлковское ш., д. 5, стр. 1, оф. 520, 523
Office 520, 523, Bldg. 1, 5, Shchelkovskoe Shosse,
105122 Moscow, Russia
TEL/FAX +7 (495) 134-1835
E-mail: sale@bodor.su
Internet: <http://bodor.su>

ООО «Бодор» является лидирующим на российском рынке поставщиком лазерного оборудования для работы с листовым металлом. Вы всегда можете приобрести со склада станки для лазерной сварки и резки металла.
Bodor LLC is the leading supplier of laser equipment for sheet metal working in the Russian market. You can always buy laser welding and metal cutting machines from the warehouse.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB066 / PAV. FORUM, STAND FB066

**БУЛАТ, ОКБ, ООО
BULAT OKB LTD**

Россия, 124489, г. Москва,
Зеленоград, Панфиловский просп., д. 10
10, Panfilovskiy Prospekt,
Zelenograd, 124489 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 984-2494
E-mail: office@laser-bulat.ru
Internet: <http://www.laser-bulat.ru>

Производство лазерного оборудования для сварки, наплавки, маркировки, очистки и других видов лазерной обработки. «ОКБ «БУЛАТ» имеет собственное конструкторское бюро и технологический центр.
Laser welding, cladding marking and cleaning systems by OKB BULAT are result of continuous development work, the implementation of years of experience and the Hands on Research and Development in the laser technology sector.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC035 / PAV. FORUM, STAND FC035

ВЕКПРОМ

**ВЕКПРОМ
VEKPROM**

Россия, Московская обл., г. Жуковский,
ул. Правolineйная, д. 33
33, Pravolineynaya Str.,
Zhukovsky, Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 215-1645
E-mail: info@vekprom.ru
Internet: <http://vekprom.ru>

Официальный дилер оборудования 50 мировых брендов для бизнеса. С 2008 года подбираем оборудование для производственных задач: для металлообработки и сварки, строительства, инструмент, станки с ЧПУ.
Authorised dealer of 50 global brands of equipment for business and private enterprises. Since 2008 we have been helping to choose equipment for customers' production applications: metalworking and welding, constructing and tools, CNC machines.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA040 / PAV. FORUM, STAND FA040

**ВЕКТОР, НПО, ЗАО
VECTOR CJSC**

Республика Беларусь, 230029, г. Гродно, ул. Горького, д. 72
72, Gor'kogo Str., 230029 Grodno, Republic of Belarus
TEL/FAX +375 (152) 555 775
E-mail: info@vector.by
Internet: <http://www.vector.by>

ЗАО «НПО «Вектор» (Беларусь) — лидер в Беларуси по производству магнитных сверлильных станков серии MC, машин для обработки кромки и снятия фаски, а также мощных машин для сверления отверстий в рельсах.
Vector Scientific and Production Association CJSC (Belarus) is the leader in Belarus in the production of magnetic drilling machines of the MC series, machines for processing the edge and chamfering, as well as powerful machines for drilling holes in rails.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE020 / PAV. FORUM, STAND FE020

**ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
Издательский дом
VESTNIK PROMYSHLENNOSTI**

Россия, г. Москва,
Нововладыкинский пр-д, д. 8, стр. 4, оф. 505
Office 505, Bldg. 4, 8, Proezd Novovladykiński,
Moscow, Russia
TEL +7 (495) 645-5691
E-mail: info@vestnik.su
Internet: <http://www.vestnikprom.ru>,
www.365-tv.ru, www.pronowosti.ru, www.tgdaily.ru,
www.vestnikprom.by, www.vestnikprom.kz

Журналы «Вестник промышленности, бизнеса и финансов», «Межрегиональная промышленность и торговля», газеты «Вестник промышленности» и «Вестник бизнеса». Темы: машиностроение, промышленное оборудование. The Bulletin of Industry, Business and Finance, The Inter-regional Industry and Trade magazines. The Bulletin of Industry and The Bulletin of the Business newspapers. Topics: mechanical engineering, industrial equipment.

**ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ,
ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО
Volgaenergoprom
Group of Companies LLC**

Россия, г. Самара, ул. Дзержинского, д. 46, литера Д
Litera D, 46, Dzerzhinskogo Str., Samara, Russia
TEL +7 (846) 273 9055
FAX +7 (846) 267 3153
E-mail: info@gcvep.ru
Internet: <http://www.gcvep.ru>

Официальный дистрибьютор крупнейших мировых производителей профессионального оборудования и материалов для сварки, резки, автоматизации и роботизации сварочного процесса, в т. ч. EWM, ESAB и др.

Official distributor of the world's largest manufacturers of professional equipment and materials for welding, cutting, automation and robotization of the welding process, including EWM, ESAB and others.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB060 / PAV. FORUM, STAND FB060

**ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО
VYATKA CENTER OF ATTESTATION**

Россия, 610033, г. Киров,
ул. Московская, д. 107Б, оф. 402
Office 402, 107B, Moskovskaya Str.,
610033 Kirov, Russia
TEL/FAX +7 (8332) 25-19-25
E-mail: vcc.naks@mail.ru
Internet: <http://naks-kirov.ru>

Определение оптимального режима обработки материалов (сварка, наплавка, локальная термическая обработка). Программный продукт численного моделирования режима концентрированными потоками энергии.

Determination of optimum mode of material treatment (welding, built-up welding, local thermal treatment) by concentrated energy flow. Programme of mode determination.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD086 / PAV. FORUM, STAND FD086

**ГБК, ООО
GBK**

Россия, г. Нижний Новгород, ул. Кащенко, д. 6
6, Kashchenko Str., Nizhny Novgorod, Russia
TEL +7 (904) 391-5207
FAX +7 (831) 413-8161
E-mail: ib@gbknn.ru
Internet: <http://gbkweld.ru>

Производство и продажа сварочных материалов
Manufacture and sale of welding materials.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF070 / PAV. FORUM, STAND FF070

**ГК ТСС, ООО
GK TSS**

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB070 / PAV. FORUM, STAND FB070

**ЕвроЛюкс
Eurolux**

Россия, 196006, г. Санкт-Петербург,
ул. Коли Томчака, д. 28, литера А, пом. 206
Premises 206, Litera A, 28, Koli Tomchaka Str.,
196006 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 493-4500
FAX +7 (812) 493-4600
E-mail: info@euroluxspb.ru
Internet: <http://www.eurolux.ru>

ООО «ЕвроЛюкс Групп» занимается производством чистого воздуха. Проектирование, производство, поставка, монтаж, гарантийное и постгарантийное обслуживание местной вытяжной вентиляции и систем аспирации.

Eurolux Group LLC is engaged in manufacture of clean air. Designing, manufacturing, supplying, installation, warranty and post-warranty service of local exhaust ventilation and aspiration systems.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD060 / PAV. FORUM, STAND FD060

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC**

Россия, 105264, г. Москва,
ул. 10-я Парковая, д. 20, 1-й этаж, пом. XX
Premises XX, 1st Floor, 20, 10th Parkovaya Str.,
105264 Moscow, Russia
TEL +7 (499) 748-9301
FAX +7 (499) 748-9302
E-mail: marketing@irobs.ru
Internet: <http://irobs.ru>

Лидер российского рынка в сфере поставок и внедрения сложного оборудования и технологий для сварочных производств и предприятий металлообрабатывающей промышленности.

Leader of the Russian market in the supply and implementation of sophisticated equipment and technologies for welding and metalworking industries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD028 / PAV. FORUM, STAND FD028



КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО
CAMELOT PUBLISHING LLC

Россия, 108811, г. Москва, Киевское ш.,
БП «Румянцево», корп. Б, подъезд 5, оф. 505Б
Office 505B, Entrance 5, Bldg. B,
Rumyantsevo BP, Kievskoe Shosse,
108811 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 240-5457

E-mail: office@neftegas.info
Internet: <http://www.neftegas.info>

Издательский дом «Камелот Паблишинг» предлагает вашему вниманию научно-технические журналы «Газовая промышленность» (учредитель журнала — ПАО «Газпром»), «Территория НЕФТЕГАЗ».

Camelot Publishing media company offers to your kind attention Gas Industry (founded by Gazprom PJSC), Neftegas Territory scientific and technical magazines.

КОНТУР
KONTUR

Россия, г. Москва, ул. Вольная, д. 39, стр. 4
Bldg. 4, 39, Vol'naya Str., Moscow, Russia
TEL +7 (495) 972-3449, E-mail: sales@kontur-97.ru
Internet: <http://www.k97.ru>, www.privarka-k97.ru

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

Robotization and automation of welding processes of any complexity. Supply and maintenance of welding equipment, welding and assembly tables and accessories for them and fasteners.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG030 / PAV. FORUM, STAND FG030

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ
LASER MACHINES

Россия, г. Челябинск
Chelyabinsk, Russia
TEL 8 800 551 3639, E-mail: sale@ferro-m.ru
Internet: <http://jqclaser.ru>

Дилеры лазерного оборудования JQ Laser, поставщики металлообрабатывающих станков из Китая.

Dealers of JQ Laser equipment, suppliers of metalworking machines from China.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG044 / PAV. FORUM, STAND FG044

ЭКОСИСТЕМА

«ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ – NEFTEGAZ TERRITORY»



ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП
LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP

Россия, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 14
14, Molodoy Gvardii Str., Kirov, Russia
TEL +7 (8332) 64-62-54
E-mail: techlaser@mail.ru
Internet: <http://www.laserintech.ru>

ООО «ВМП «ЛТИТ» занимается разработкой и внедрением в производство технологий лазерной обработки материалов, включая гибридные технологии сварки, наплавки, легирования, очистки и полирования поверхности.

LTIT VMP LLC develops and introduces into production technologies for laser processing of materials, including hybrid technologies for welding, surfacing, alloying, cleaning and polishing surfaces.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD086 / PAV. FORUM, STAND FD086

ЛАЗЕРФОРМ
LASERFORM

Россия, 125438, г. Москва,
ул. Автомоторная, д. 1/3, стр. 2
Bldg. 2, 1/3, Avtomotornaya Str.,
125438 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 902-5945
E-mail: office@laser-form.ru
Internet: <http://www.laser-form.ru>

Производство лазерного оборудования для лазерной сварки, наплавки, гравировки, резки, микрообработки, подгонки резисторов.

Production of laser equipment for laser welding, surfacing, engraving, cutting, micromachining, resistor trimming.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA035 / PAV. FORUM, STAND FA035

ЛАТИКОМ, ООО
LATIKOM

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC088 / PAV. FORUM, STAND FC088

ЛИДЕРМАШ
LEADERMASH

Россия, г. Москва
Moscow, Russia
TEL +7 (499) 113-1821
E-mail: info@leadermash.ru
Internet: <http://www.leadermash.ru>

Компания «ЛИДЕРМАШ» — надежный поставщик промышленного оборудования для металлообрабатывающей промышленности. Более 15 лет мы оснащаем предприятия страны современным высокотехнологичным оборудованием.

LEADERMASH is a reliable supplier of industrial equipment for the metalworking industry. For more than 15 years we have been supplying the country's enterprises with modern high-tech equipment.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC060 / PAV. FORUM, STAND FC060

МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО
METAL CLEANER LLC

Россия, 109052, г. Москва,
вн. тер. г. муниципальный округ Нижегородский,
Рязанский просп., д. 2, стр. 49, оф. 505
Office 505, Bldg. 49, 2, Ryazanskiy Prospekt,
Nizhegorodskiy Municipality, 109052 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 532-0048
E-mail: info@metallcleaner.com
Internet: <http://www.metallcleaner.com>

ООО «Металл Клинер» — компания, занимающаяся производством оборудования и средств для химической и электрохимической обработки нержавеющей стали.

Metal Cleaner LLC is engaged in the production of equipment and tools for the chemical and electrochemical processing of stainless steel.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF020 / PAV. FORUM, STAND FF020

**МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ**
METALL EXPO JOURNAL

Россия, 195027, г. Санкт-Петербург,
ул. Магнитогорская, д. 51, литера Ж
Litera ЖH, 51, Magnitogorskaya Str.,
195027 Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 333 2313
E-mail: sale@prompages.ru
Internet: <http://prompages.ru>

Всероссийский специализированный журнал, посвященный металлургической промышленности.

All-Russia specialized magazine dedicated to the metallurgical industry.

МЕТАЛЛОБРАБОТЧИКИ.RU
METALLOBRABOTCHIKI.RU

Россия, г. Челябинск, ул. Солнечная, д. 7, оф. 405
Office 405, 7, Solnechnaya Str., Chelyabinsk, Russia
TEL +7 (992) 504-53-22
E-mail: info@metallobrabotchiki.ru
Internet: <http://metallobrabotchiki.ru>

Сервис по поиску исполнителей в области обработки металла и изготовления деталей. Получите доступ к производственным мощностям 2600+ предприятий. Бесплатное размещение заказов и работа напрямую с исполнителями.

A service for finding performers for metalworking and manufacturing parts. Get access to the production capacities of 2,600+ enterprises. Free placement of orders and work directly with performers.

МЕТАЛПРОЦЕСС Н
METALLPROCESS N

Россия, г. Волгоград, ул. Революционная, д. 57а, оф. 2.11
Office 2.11, 57A, Revolyutsionnaya Str., Volgograd, Russia
TEL +7 (903) 370-0020
E-mail: processing34@yandex.ru
Internet: <http://white-robot.ru>

Разработка и внедрение автоматизированных комплексов на основе промышленных роботов HSR для осуществления сварочных, сортировочных и иных операций. Продажа роботов, манипуляторов и позиционеров.

Development and implementation of automated complexes based on HSR industrial robots for welding, sorting and other operations. Sale of robots, manipulators and positioners.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA065 / PAV. FORUM, STAND FA065

МИДАСОТ, НПО, ООО
MIDASOT SPA LTD

Россия, 109382, г. Москва,
ул. Судакова, д. 17, этаж 1, пом. 24, 24а
Premises 24, 24A, 1st Floor,
17, Sudakova Str., 109382 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 657-1743
E-mail: snab@midasot.ru
Internet: <http://midasot.ru>

ООО «НПО «МИДАСОТ» является одной из крупнейших организаций, более 30 лет обеспечивающих разработку и производство сварочного оборудования. С 1992 года предлагает линейку оборудования марки BRIMA.

MIDASOT SPA LTD is one of the largest organizations providing development and production of welding equipment for more than 30 years. Since 1992 has been offering its own line of equipment under the BRIMA trade mark.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC010 / PAV. FORUM, STAND FC010

МОСККЛАД, ООО
MOSSklad

Россия, 125499, г. Москва, Кронштадтский б-р, д. 35Б
35B, Kronshtadtskiy Bulvar, 125499 Moscow, Russia
TEL 8 800 333 5102
FAX +7 (495) 150-8587
E-mail: info@mossklad.ru
Internet: <http://mossklad.ru>

Снабжение предприятий металлообрабатывающим оборудованием, инструментом, расходными материалами и запасными частями; оказание сервисных и инженерных услуг. Аппараты для промышленной маркировки деталей. Professional supply of metalworking equipment, tools, consumables and spare parts; drilling, milling, welding machines, etc. Service and guarantee. Industrial marking systems.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE050 / PAV. FORUM, STAND FE050

 **Промышленные**
Страницы

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ, ЖУРНАЛ
INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE

Россия, 660068, г. Красноярск,
ул. Мичурина, д. 3В, оф. 405
Office 405, 3V, Michurina Str.,
660068 Krasnoyarsk, Russia
TEL +7 (391) 219-01-19
E-mail: reklama@pgmedia.ru
Internet: <https://indpages.ru>

Федеральный журнал для тех, кто развивает и модернизирует производственное предприятие. Тираж — 8000 экз. Периодичность выхода — 7 выпусков в год. Федеральная география распространения.

Federal magazine for those who is developing and upgrading industrial plant. Circulation is 8,000 copies. 7 issues a year. Distributed throughout the Russian Federation.

ПТК
РТК

Россия, г. Москва, ул. Левобережная, д. 12, оф. 128
Office 128, 12, Levoberezhnaya Str., Moscow, Russia
TEL +7 (495) 363-3827, (812) 326-06-46
E-mail: info@ptk.group
Internet: <http://ptk-svarka.ru>

Производство и поставка сварочного оборудования под брендами ПТК «МАСТЕР», «ПРОФИ» и RILON. Работа через дилерскую сеть по всей России. Широкий ассортимент и гибкая система скидок для партнеров бренда.

Manufacturing process and supply of welding equipment are carried out under the PTK MASTER, PROFI and RILON brands. Works are performed through a dealership network throughout Russia. A wide range of equipment and a flexible discount system are provided for partners of the brand.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA060 / PAV. FORUM, STAND FA060

РЕНА СОЛЮШНС, ООО
RENA SOLUTIONS

Россия, Самарская обл., г. Тольятти, Южное ш., д. 24А
24A, Yuzhnoe Shosse, Togliatti, Samara Region, Russia
TEL +7 (8482) 39-40-43
E-mail: info@rena-solutions.com
Internet: <http://www.rena-solutions.com>

Решения для автоматизации производственных систем. Поставка компонентов для промышленной автоматизации.

Industrial automation.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB065 / PAV. FORUM, STAND FB065

РИК, ООО
RIC LLC

Россия, 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, д. 23, корп. 1, литера А, пом. 7н, оф. 307
Office 307, Premises 7N, Litera A, Bldg. 1,
23, Magnitogorskaya Str., 195027 Saint Petersburg, Russia
TEL/FAX +7 (812) 679-5905

E-mail: info@ricspb.ru
Internet: <http://ricspb.ru>

ООО «РИК» — комплексный поставщик профессиональных сопутствующих материалов для сварочных производств во всех промышленных отраслях. Lessmann, KronBurstе, KronAbrasiв, KronDiamant, Fecin, Samedia.

RIC LLC is a comprehensive supplier of professional related materials for welding in all industrial sectors. Lessmann, KronBurstе, KronAbrasiв, KronDiamant, Fecin, Samedia.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF010 / PAV. FORUM, STAND FF010

РИТМ
МАШИНОСТРОЕНИЯ**РИТМ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЖУРНАЛ**
RHYTHM OF MACHINERY MAGAZINE

Россия, г. Москва,
ул. Верхняя Красносельская, д. 17А, стр. 1Б
Bldg. 1B, 17A, Verkhnyaya Krasnosel'skaya Str.,
Moscow, Russia
TEL +7 (499) 559-9998
E-mail: ritm@gardes mash.com

Internet: <http://www.ritm-magazine.com>

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

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

РобСис
RobSys

Россия, 620036, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, д. 8в
8V, Sibirskiy Trakt Str., 620036 Ekaterinburg, Russia
TEL +7 (343) 372-0877
E-mail: sale@robsys.ru

Internet: <https://robsys.ru>

Дистрибьютор промышленных и коллаборативных роботов на территории РФ и Белоруссии. Решения под ключ по роботизации процессов дуговой сварки, упаковки, палетирования и загрузки/выгрузки станков.

Distributor of industrial and collaborative robots in the Russian Federation and Belarus.

Turnkey solutions for robotization of arc welding, packaging, palletizing and machine tending.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG066 / PAV. FORUM, STAND FG066

РУНОРОБОТ, ООО
RUNOROBOT

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB020 / PAV. FORUM, STAND FB020

СВАРНОЙ, ООО
SVARNOY LLC

Россия, 196240, г. Санкт-Петербург,
5-й Предпортовый пр-д, д. 3, литера А, пом. 172
Premises 172, Litera A, 3, Proezd 5th Predportovy,
196240 Saint Petersburg, Russia

TEL/FAX +7 (812) 670-0707, E-mail: info@svarnoy.ru
Internet: <http://svarnoy.ru>

Специализация на оптовых и розничных продажах товаров для сварочных работ. Эксклюзивный представитель продукции брендов Parker, ChangZheng, официальный дистрибьютор Arc, Uniarc, Kean, Phoenix.

Specializes in the wholesale and retail sales of welding products. Exclusive representative of Parker, ChangZheng brands, official distributor of Arc, Uniarc, Kean, Phoenix.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG025 / PAV. FORUM, STAND FG025

Сварог
Svarog

Россия, 199397, г. Санкт-Петербург,
ул. Наличная, д. 44, корп. 1, оф. 801
Office 801, Bldg. 1, 44, Nalichnaya Str.,
199397 Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 555 68 34, E-mail: info@svarog-rf.ru
Internet: <http://svarog-rf.ru>

ГК «Сварог» является эксклюзивным поставщиком профессионального сварочного оборудования бытового и промышленного назначения на рынке России и СНГ.

Svarog company is an exclusive supplier of professional welding equipment both for household and industrial purposes in the territory of Russia and the CIS.

Svarog welding equipment combines smart circuit designation, high quality components, contemporary design and advanced functionality.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC040 / PAV. FORUM, STAND FC040

СЕКИРУС
SEKIRUS

Россия,
г. Санкт-Петербург, ул. Кибальчича, д. 20
20, Kibal'chicha Str., Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 600 1116, E-mail: info@sekirus.com
Internet: <http://www.sekirus.com>

«СЕКИРУС» — российский производитель аппаратов ручной и роботизированной лазерной сварки, наплавки и очистки и поставщик надежных решений для лазерного раскроя листового и трубного металла.

SEKIRUS is a Russian manufacturer of fiber laser hand held and robot welding machines, laser cladding, cleaning machines and solutions for fiber laser metal pipe and sheet cutting.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE070 / PAV. FORUM, STAND FE070



**СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВА, ООО**
Production Automation Systems

Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Жукова, д. 18, 3-я территория завода «ЛОМО»
3rd Territory of LOMO Plant,
18, Zhukova Str., Saint Petersburg, Russia
TEL/FAX +7 (904) 600-7070
E-mail: info@rucnc.ru
Internet: http://rucnc.ru

Российский разработчик и производитель лазерного оборудования. Станки для раскроя, сварки, чистки. Серийное производство и под задачи заказчиков. 15-летний опыт работы для роста бизнеса наших клиентов.

Russian developer and manufacturer of laser equipment. There are laser cutting machines, laser welding machines and laser cleaning machines of serial production and for customer needs. Our company has 15 years of experience in making our clients' businesses grow.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD020 / PAV. FORUM, STAND FD020

СМД, ООО
SMD LTD

Россия, 105094, г. Москва,
вн. тер. г. муниципальный округ Соколиная Гора,
ул. Большая Семёновская, д. 42, 2-й этаж, пом. IV, комн. 12
Office 12, Premises IV, 2nd Floor,
42, Bol'shaya Semenovskaya Str.,
Sokolinaya Gora Municipality, 105094 Moscow, Russia
TEL/FAX 8 800 777 0824
E-mail: sale@slot-stol.ru
Internet: http://www.smd.com.ru.

Производство, проектирование и продажа роботехнических комплексов. Производство сборочно-сварочных столов из чугуна. Производство прижимной оснастки и УСП для сборки металлоконструкций.

Manufacture, design and sale of robotic complexes. Manufacture of assembly and welding tables from cast iron. Production of clamping equipment and USP for the assembly of metal structures.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF060 / PAV. FORUM, STAND FF060

СОЛИД, ООО
SOLID LTD

Россия, 454006, г. Челябинск, ул. Российская, д. 1, оф. 1
Office 1, 1, Rossiyskaya Str., 454006 Chelyabinsk, Russia
TEL +7 (952) 501-1799
FAX +7 (3512) 00 40 88
E-mail: avs@solid174.ru
Internet: http://prosolid.ru

Компания «СОЛИД» — современное динамично развивающееся предприятие. Одно из направлений нашей деятельности — автоматизация и роботизация производства. Мы предлагаем весь спектр услуг в данной сфере. SOLID is a manufacturer of robotic systems and automated solutions. We produce customized ready-made solutions. Production base is located in Chelyabinsk.

СОФПОЛ, ООО
SOPPOL

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC077 / PAV. FORUM, STAND FC077

СПЕКТР НИИИИ МНПО, АО
СПЕКТР НИИИИ МНРО

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG050 / PAV. FORUM, STAND FG050

СРО АССОЦИАЦИЯ НАКС
SRO ASSOTSIATSIYA NAKS

Россия, г. Москва
Moscow, Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB010, FD025, FD076 / PAV. FORUM, STAND FB010, FD025, FD076

СТАРТВЭЛД
STARTWELD

Россия, Республика Татарстан, г. Казань
Kazan, Republic of Tatarstan, Russia
TEL +7 (843) 212-1500
E-mail: info@startweld.ru
Internet: http://startweld.ru

Компания входит в список крупнейших российских производителей средств защиты для сварщиков. Официальный импортер сварочного оборудования марки START и EVERLAST.

The company makes the list of the largest manufacturers of protective equipment for welders in Russia. And it is an official importer of welding equipment under the START and EVERLAST brands.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF075 / PAV. FORUM, STAND FF075

ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО
Thermal-Spray-Tec

Россия, г. Москва, Анадырский пр-д, д. 77-66а
77-66А, Proezd Anadyrskiy, Moscow, Russia
TEL +7 (495) 475-8978
FAX +7 (495) 474-6905
E-mail: info@t-s-t.ru
Internet: http://t-s-t.ru

ООО «Термал-Спрей-Тек» основано в 1991 г. Разработка и выпуск оборудования и технологий для газотермических покрытий и дробеструйной обработки, оказание услуг.

Thermal-Spray-Tec LLC was founded in 1991. Engaged in the design and production of equipment and technologies for gas-thermal coatings and shot-blasting, provision of services.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH040 / PAV. FORUM, STAND FH040

ТЕХНОВЕЛД, ООО
TECHNOWELD LLC

Россия, 305047, г. Курск, ул. Энгельса, д. 169, литера В1
Litera V1, 169, Engel'sa Str., 305047 Kursk, Russia
TEL +7 (4712) 747-242
E-mail: 200@tweld.ru
Internet: <http://www.tweld.ru>

Поставка сварочного оборудования, средств механизации и автоматизации. Интеграция сварочных роботов, разработка и изготовление оснастки. Производство станков для плазменной и лазерной резки металла.

Supply of welding equipment, means of mechanization and automation. Integration of welding robots, development and production of tooling. Manufacture of machines for plasma and laser cutting of metal.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG022 / PAV. FORUM, STAND FG022

ТЕХНОГРАВ
TECHNOGRAV

Россия, 195273, г. Санкт-Петербург,
Пискаревский просп., д. 63а, оф. 641
Office 641, 63A, Piskarevskiy Prospekt,
195273 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 380-8848
E-mail: sales@technograv.ru
Internet: <http://www.technograv.ru>

«Технограв» — генеральный партнер одного из крупнейших станкостроительных заводов в мире — Senfeng Leiming Laser (КНР) и поставщик металлообрабатывающего оборудования для заводов и предприятий России. Technograv is the general partner of one of the largest machine tool factories in the world — Senfeng Leiming Laser (China) and a supplier of metalworking equipment for factories and enterprises in Russia and CIS countries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB040 / PAV. FORUM, STAND FB040

ФОКСВЕЛД
FOXWELD

Россия, г. Москва, ул. Ботаническая, д. 14
14, Botanicheskaya Str., Moscow, Russia
TEL 8 800 250 7885
E-mail: info@foxweld.ru
Internet: <http://www.foxweld.ru>

Группа компаний «Фоксвелд» — крупная производственно-торговая компания, реализующая широкий ассортимент промышленного сварочного оборудования и строительного инструмента.

Foxweld is a large production and trading company that sells a wide range of industrial welding equipment and construction tools.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB045 / PAV. FORUM, STAND FB045

ФОРМИНГ, ООО
FORMING LLC

Россия, 121069, г. Москва,
ул. Поварская, д. 31/29, пом. VI, комн. 11, оф. 97
Office 97, Room 11, Premises VI,
31/29, Povarskaya Str., 121069 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 723-9970

E-mail: info@formingg.ru
Internet: <http://www.formingg.ru>

Мы предоставляем предприятиям России и СНГ роботизированные комплексы, решения по их внедрению, а также осуществляем проектирование и изготовление различных видов оснастки и захватов.

We provide enterprises in Russia and the CIS with robotic complexes, solutions for their implementation, we also design and manufacture various types of equipment and grips.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC030 / PAV. FORUM, STAND FC030

ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО
Hightech Project LLC

Россия, 142400, Московская обл.,
г. Ногинск, ул. Индустриальная, д. 41
41, Industrial'naya Str., 142400 Noginsk,
Moscow Region, Russia
TEL/FAX +7 (499) 270-6430

E-mail: roman@e-indep.ru
Internet: <http://hightech-instrument.ru>

Производство малогабаритного оборудования для обработки металла и механизированного железнодорожного инструмента.

Small machinery for metalworking, construction and rail road industries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG070 / PAV. FORUM, STAND FG070

ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО
CENTER METIZ LLC

Россия, 109029, г. Москва,
Сибирский пр-д, д. 2, стр. 9, 3-й этаж
3rd Floor, Bldg. 9, 2, Proezd Sibirskiy,
109029 Moscow, Russia
TEL/FAX +7 (495) 363-3810

E-mail: zakaz@centermetiz.ru
Internet: <http://www.centermetiz.ru>

Российский производитель и дистрибьютор сварочных материалов ООО «Магнитогорский электродный завод», Nippon Steel Welding (Япония), ООО «Череповецкий завод сварочных материалов», ООО «СварМонтажСтрой».

The leading Russian manufacturer and distributor of welding materials by Magnitogorsk Electrode Plant LLC, Nippon Steel Welding (Japan), Cherepovets Welding Materials Plant LLC.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD085 / PAV. FORUM, STAND FD085

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО
Welding Centre Ltd

Россия, 660061, г. Красноярск, ул. Калинина, д. 92г
92G, Kalinina Str., 660061 Krasnoyarsk, Russia
TEL/FAX 8 800 775 0850

E-mail: svarka@centresm.ru
Internet: <http://giperplasma.ru>, hgplazma.ru, smpweld.ru

Поставка станков термической резки металла GiperPlasma (Россия), HUGONG (Китай). Плазморезы Hypertherm (США), сварочные аппараты EWM (Германия), SMP technik (Россия), проволока, электроды, расходники. Welding Center Ltd supplies and commissions CNC thermal metal cutting gantry machines of brands as GiperPlasma, Russia and HUGONG, China. The full range of Hypertherm plasma cutting systems are always available for immediate purchase.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA040 / PAV. FORUM, STAND FA040

ЭНКОСТ
ENCOST

Россия, г. Москва,
ул. 4-я Тверская-Ямская, д. 2/11, стр. 2
Bldg. 2, 2/11, 4th Tverskaya-Yamskaya Str.,
Moscow, Russia
TEL + 7 (495) 792-2344

E-mail: info@encost.com
Internet: <https://encost-monitoring.ru>
Облачный мониторинг загрузки оборудования.
Cloud monitoring of equipment operation.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH010 / PAV. FORUM, STAND FH010

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

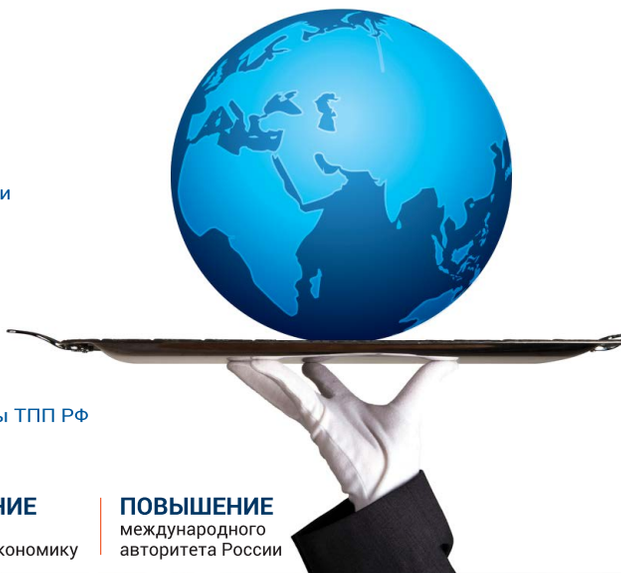
российских товаров на зарубежные рынки

ПРИВЛЕЧЕНИЕ

инвестиций в российскую экономику

ПОВЫШЕНИЕ

международного авторитета России



Организатор



При поддержке



Отдел зарубежных выставок

Тел.: +7 (499) 795-39-48, 795-38-08
E-mail: world@expocentr.ru
<https://world.expocentr.ru>

Указатель участников выставки по странам

Германия

RENH 25

Республика Беларусь

ВЕКТОР, НПО, ЗАО, Гродно 26

Россия

BOLDREX, Ижевск 25

СЕВОРА, Люберцы 25

СРОВОТР —

CRP AUTOMATION RUSSIA, Одинцово 25

LASERCUT, Санкт-Петербург 25

METEOR, Верхняя Пышма 25

RCP Systems, Санкт-Петербург 25

TECHNORED, Москва 26

АГНИ, ООО 26

АРИА Инвертор, Старый Оскол 26

БОДОР, ООО, Москва 26

БУЛАТ, ОКБ, ООО, Москва 26

ВЕКПРОМ, Жуковский 26

ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
Издательский дом, Москва 27

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ,
ООО, Самара 27

ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР,
ООО, Киров 27

ГБК, ООО, Нижний Новгород 27

ГК ТСС, ООО 27

ЕвроЛюкс, Санкт-Петербург 27

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ,
ООО, Москва 27

КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО, Москва 28

КОНТУР, Москва 28

ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ,
ВМП, Киров 29

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ, Челябинск 28

ЛАЗЕРФОРМ, Москва 29

ЛАТИКОМ, ООО 29

ЛИДЕРМАШ, Москва 29

МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Москва 29

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Санкт-Петербург 29

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Челябинск 29

МЕТАЛЛПРОЦЕСС Н, Волгоград 30

МИДАСОТ, НПО, ООО, Москва 30

МОССКЛАД, ООО, Москва 30

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ,
ЖУРНАЛ, Красноярск 30

ПТК, Москва 30

РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Тольятти 30

РИК, ООО, Санкт-Петербург 31

РИТМ МАШИНОСТРОЕНИЯ,
ЖУРНАЛ, Москва 31

РобСис, Екатеринбург 31

РУНОРОБОТ, ООО 31

СВАРНОЙ, ООО, Санкт-Петербург 31

Сварог, Санкт-Петербург 31

СЕКИРУС, Санкт-Петербург 31

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА,
ООО, Санкт-Петербург 32

СМД, ООО, Москва 32

СОЛИД, ООО, Челябинск 32

СОФПОЛ, ООО 32

СПЕКТР НИИИН МНПО, АО 32

СРО АССОЦИАЦИЯ НАКС, Москва 32

СТАРТВЭЛД, Казань 32

ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО, Москва 32

ТЕХНОВЕЛД, ООО, Курск 33

ТЕХНОГРАВ, Санкт-Петербург 33

ФОКСВЕЛД, Москва 33

ФОРМИНГ, ООО, Москва 33

ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО, Ногинск 33

ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Москва 33

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Красноярск 34

ЭНКОСТ, Москва 34

List of Exhibitors as to Countries

Germany

REHM 25

Republic of Belarus

VECTOR CJSC, Grodno 26

Russia

AGNI 26

ARIA Inverter NPO LLC, Stary Oskol 26

BODOR LLC, Moscow 26

BOLDREX, Izhevsk 25

BULAT OKB LTD, Moscow 26

CAMELOT PUBLISHING LLC, Moscow 28

CEBORA, Lubertsy 25

CENTER METIZ LLC, Moscow 33

CROBOTP —

CRP AUTOMATION RUSSIA, Odintsovo 25

ENCOST, Moscow 34

Eurolux, Saint Petersburg 27

FORMING LLC, Moscow 33

FOXWELD, Moscow 33

GBK, Nizhny Novgorod 27

GK TSS 27

Hightech Project LLC, Noginsk 33

INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE, Krasnoyarsk 30

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS

LLC, Moscow 27

KONTUR, Moscow 28

LASER MACHINES, Chelyabinsk 28

LASERCUT, Saint Petersburg 25

LASERFORM, Moscow 29

LATIKOM 29

LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY

VMP, Kirov 29

LEADERMASH, Moscow 29

METAL CLEANER LLC, Moscow 29

METALL EXPO JOURNAL, Saint Petersburg 29

METALLOBRABOTCHIKI.RU, Chelyabinsk 29

METALLPROCESS N, Volgograd 30

METEOR, Verkhnyaya Pyshma 25

MIDASOT SPA LTD, Moscow 30

MOSSklad, Moscow 30

Production Automation Systems,
Saint Petersburg 32

PTK, Moscow 30

RCP Systems, Saint Petersburg 25

RENA SOLUTIONS, Togliatti 30

RHYTHM OF MACHINERY
MAGAZINE, Moscow 31

RIC LLC, Saint Petersburg 31

RobSys, Ekaterinburg 31

RUNOROBOT 31

SEKIRUS, Saint Petersburg 31

SMD LTD, Moscow 32

SOFPOL 32

SOLID LTD, Chelyabinsk 32

SPEKTR NIIIN MNPO 32

SRO ASSOTSIATSIYA NAKS, Moscow 32

STARTWELD, Kazan 32

SVARNOY LLC, Saint Petersburg 31

Svarog, Saint Petersburg 31

TECHNOGRAV, Saint Petersburg 33

TECHNORED, Moscow 26

TECHNOWELD LLC, Kursk 33

Thermal-Spray-Tec, Moscow 32

VEKPROM, Zhukovsky 26

VESTNIK PROMYSHLENNOSTI, Moscow 27

Volgaenergoprom

Group of Companies LLC, Samara 27

VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Kirov 27

Welding Centre Ltd, Krasnoyarsk 34

ОФИЦИАЛЬНЫЙ OFFICIAL CATALOGUE
КАТАЛОГ-ПУТЕВОДИТЕЛЬ AND GUIDE

RUS WELD



24-27.10.22

Международная специализированная выставка
«Оборудование, технологии и материалы
для процессов сварки и резки»

International Exhibition
for Welding and Cutting Equipment,
Technologies and Materials

**Список
продуктов,
услуг и фирм**

**List of Products,
Services and
Exhibitors**

31.10–03.11.2022

www.chemistry-expo.ru



25-я юбилейная
международная
выставка химической
промышленности
и науки

ХИМИЯ

КНІМІА



**Инновации
и современные
материалы**



Нефтегазохимия



Startup ChemZone



**Автоматизация
и цифровизация
производства**



Химмаш. Насосы



Хим-Лаб-Аналит



Зеленая химия



Индустрия пластмасс



**Защита от коррозии
«КОРРУС»**

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- Российского химического общества им. Д.И. Менделеева
- Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова
- РХТУ им. Д.И. Менделеева

Под патронатом ТПП РФ



12+

Реклама



Продуктовые группы

1	Сварка плавлением	41	8	Механическая резка	46
2	Сварка термомеханическая	42	10	Технологии обработки поверхности	46
3	Сварка механическая	42	11	Газы. Расходные и присадочные материалы	46
4	Автоматизация и механизация резки и сварочных процессов	42	12	Сопутствующее оборудование и безопасность работы	48
5	Пайка	44	14	Услуги	48
6	Сварка пластмасс	44	15	Средства массовой информации	48
7	Термическая резка	44			

Список продуктов, услуг и фирм

1	Сварка плавлением	41	1.5.1	Импульсная сварка.....	42
1.1	Дуговая сварка.....	41	1.7	Световая сварка.....	42
1.1.1	Автоматическая и механизированная аргоно-дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом.....	41	1.7.2	Лазерная сварка.....	42
1.1.2	Ручная дуговая сварка (наплавка) покрытыми электродами.....	41	1.9	Газовая сварка.....	42
1.1.3	Сварка магнитоуправляемой дугой.....	41	2	Сварка термомеханическая	42
1.1.4	Автоматическая и механизированная сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях.....	41	2.1	Контактная сварка.....	42
1.1.8	Автоматическая и механизированная сварка под флюсом.....	41	2.1.2	Конденсаторная сварка.....	42
1.1.9	Сварка порошковой проволокой.....	41	3	Сварка механическая	42
1.1.11	Сварка ручная аргонодуговая.....	41	3.1	Холодная сварка.....	42
1.1.12	Тандемная сварка.....	41	3.3	Ультразвуковая сварка.....	42
1.2	Электрошлаковая сварка.....	41	3.3.1	Микросварка.....	42
1.2.4	Сварка проволочным электродом.....	41	4	Автоматизация и механизация резки и сварочных процессов	42
1.3	Электронно-лучевая сварка.....	41	4.3	Каретки, тележки, сварочные тракторы.....	42
1.3.2	Двусторонняя сварка.....	41	4.5	Манипуляторы и позиционеры.....	42
1.4	Плазменно-лучевая сварка.....	41	4.6	Орбитальная сварка.....	42
1.5	Ионно-лучевая сварка.....	42	4.7	Порталы.....	42
			4.8	Программное обеспечение.....	42
			4.8.1	Измерительная техника и сенсорики.....	42

4.8.2	Информационные системы.....	42	11.4	Расходные и вспомогательные материалы.....	46
4.8.4	Обработка данных.....	42	11.4.1	Абразивные материалы.....	46
4.8.5	Программное обеспечение.....	44	11.4.3	Антикоррозионные средства.....	46
4.8.6	Системы расчета.....	44	11.4.20	Отрезные, обдирочные и шлифовальные диски.....	46
4.8.7	Системы управления.....	44	11.4.21	Пассивирующие вещества.....	46
4.9	Роботы.....	44	11.4.32	Спреи технические.....	46
4.10	Роликовые вращатели, манипуляторы.....	44	11.4.33	Средства для очищения поверхности.....	46
4.11	Портальные, антропоморфные роботы.....	44	11.4.34	Средства очистки.....	46
5	Пайка.....	44	11.4.35	Средство для очистки сварных швов.....	46
5.1	Высокотемпературная пайка.....	44	11.4.36	Сырье для покрытия электродов.....	46
5.2	Газопламенная пайка.....	44	11.4.38	Травильная паста.....	46
5.5	Лазерная пайка.....	44	11.4.40	Химикаты для электрической полировки.....	48
5.8	Пайка методом погружения.....	44	12	Сопутствующее оборудование и безопасность работы.....	48
5.9	Пайка паяльником, пайка нагретыми блоками.....	44	12.1	Оборудование для рабочих мест.....	48
5.10	Пайка повторным плавлением.....	44	12.1.1	Сепарация для промышленных роботов.....	48
5.12	Пайка сопротивлением.....	44	12.1.5	Защитные ограждения для сварочных работ.....	48
6	Сварка пластмасс.....	44	12.1.6	Защитные сварочные кабины и экраны.....	48
6.1	Аддитивное производство.....	44	12.1.8	Прочее оборудование для мастерских, газоснабжение, стационарные пылесосы и прочее.....	48
6.3	Сварка нагретым газом.....	44	12.2	Защита рабочего места и здоровья – удаление сварочного дыма.....	48
6.4	Лазерная сварка.....	44	12.2.1	Фильтрующие устройства стационарные и подвижные.....	48
7	Термическая резка.....	44	12.2.7	Аксессуары и запасные части для фильтровальных систем и установок.....	48
7.3	Лазерная и электронно-лучевая резка.....	44	12.3	Средства индивидуальной защиты.....	48
7.4	Оборудование для автогенной газовой резки.....	44	12.4	Сопутствующие инструменты.....	48
7.6	Плазменная резка.....	44	12.4.6	Поворотные и наклонно-поворотные столы, подъемные столы.....	48
8	Механическая резка.....	46	12.4.9	Электроды для сварки сопротивлением.....	48
8.1	Оборудование для механической резки.....	46	12.4.17	Магниты для сварки, магнитные транспортные системы.....	48
8.3	Подготовка/разделка кромок для сварки.....	46	12.4.19	Монтажные системы, устройства для сборки и позиционирования (натяжные устройства, роликовые опоры, центрирующие приспособления).....	48
8.4	Установки для водоструйной резки.....	46	12.4.20	Системы управления швом и сварочной головкой.....	48
10	Технологии обработки поверхности.....	46	12.4.21	Оптические устройства для лазерной сварки и/или резки.....	48
10.1	Тепловая обработка.....	46	12.4.29	Гидравлические прессы.....	48
10.1.3	Закалка, отверждение, термическое упрочнение.....	46	14	Услуги.....	48
10.1.9	Очистка открытым пламенем.....	46	14.5	Исследования и научные разработки.....	48
10.2	Механическая обработка.....	46	14.6	Испытания.....	48
10.2.1	Полировка.....	46	15	Средства массовой информации.....	48
10.2.2	Шлифование.....	46	15.3	Специализированная литература.....	48
10.3	Нанесение покрытий.....	46			
10.3.5	Нанесение краски.....	46			
10.3.6	Нанесение металлического покрытия.....	46			
10.3.9	Струйная обработка.....	46			
11	Газы. Расходные и присадочные материалы.....	46			
11.1	Присадочные материалы по категориям.....	46			

1 Сварка плавлением**1.1** Дуговая сварка

СЕВОРА, Россия	25
РЕНМ, Германия	25
АРИА Инвертор, Россия	26
ВОЛГЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
КОНТУР, Россия	28
Сварог, Россия	31
СМД, ООО, Россия	32
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ФОКСВЕЛД, Россия	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	33

1.1.1 Автоматическая и механизированная арго-дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом

СЕВОРА, Россия	25
МЕТЕОР, Россия	25
RCP Systems, Россия	25
РЕНМ, Германия	25
ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, Россия	27
МИДАСОТ, НПО, ООО, Россия	30
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	33
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34

1.1.2 Ручная дуговая сварка (наплавка) покрытыми электродами

РЕНМ, Германия	25
ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, Россия	27
ГБК, ООО, Россия	27
МИДАСОТ, НПО, ООО, Россия	30
ПТК, Россия	30
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
СТАРТВЭЛД, Россия	32
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	33
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34

1.1.3 Сварка магнитоуправляемой дугой

РЕНМ, Германия	25
----------------	----

1.1.4 Автоматическая и механизированная сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях

RCP Systems, Россия	25
РЕНМ, Германия	25
ВЕКПРОМ, Россия	26

ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, Россия	27
ГБК, ООО, Россия	27
МИДАСОТ, НПО, ООО, Россия	30
ПТК, Россия	30
РобСис, Россия	31
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ФОРМИНГ, ООО, Россия	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	33

1.1.8 Автоматическая и механизированная сварка под флюсом

ВЕКПРОМ, Россия	26
МИДАСОТ, НПО, ООО, Россия	30
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	33

1.1.9 Сварка порошковой проволокой

МИДАСОТ, НПО, ООО, Россия	30
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	33

1.1.11 Сварка ручная аргодуговая

СЕВОРА, Россия	25
ГБК, ООО, Россия	27
МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия	29
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
СТАРТВЭЛД, Россия	32
ФОКСВЕЛД, Россия	33

1.1.12 Тандемная сварка

РобСис, Россия	31
----------------	----

1.2 Электрошлаковая сварка**1.2.4** Сварка проволочным электродом

RCP Systems, Россия	25
ФОРМИНГ, ООО, Россия	33

1.3 Электронно-лучевая сварка**1.3.2** Двусторонняя сварка

ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, Россия	27
---	----

1.4 Плазменно-лучевая сварка

ВОЛГЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
--	----

1.5 Ионно-лучевая сварка

1.5.1 Импульсная сварка

РЕНМ, Германия	25
СТАРТВЭЛД, Россия	32

1.7 Световая сварка

1.7.2 Лазерная сварка

RCP Systems, Россия	25
БОДОР, ООО, Россия	26
БУЛАТ, ОКБ, ООО, Россия	26

ВЕКПРОМ Россия	
-------------------	---

	26
--	----

ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, Россия	27
---	----

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	27
---	----

ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП, Россия	29
--	----

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ, Россия	28
-------------------------	----

ЛАЗЕРФОРМ, Россия	29
-------------------	----

ЛИДЕРМАШ, Россия	29
------------------	----

СЕКИРУС Россия	
-------------------	---

	31
--	----

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия	32
---	----

СТАРТВЭЛД, Россия	32
-------------------	----

ТЕХНОГРАВ, Россия	33
-------------------	----

1.9 Газовая сварка

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
---	----

МИДАСОТ, НПО, ООО, Россия	30
---------------------------	----

Сварог, Россия	31
----------------	----

2 Сварка термомеханическая

2.1 Контактная сварка

TECHNORED, Россия	26
-------------------	----

МОСКЛАД, ООО, Россия	30
----------------------	----

ФОКСВЕЛД, Россия	33
------------------	----

2.1.2 Конденсаторная сварка

КОНТУР, Россия	28
----------------	----

3 Сварка механическая

3.1 Холодная сварка

СЕВОРА, Россия	25
----------------	----

3.3 Ультразвуковая сварка

3.3.1 Микросварка

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия	32
---	----

4 Автоматизация и механизация резки и сварочных процессов

ВЕКТОР, НПО, ЗАО, Республика Беларусь	26
---------------------------------------	----

4.3 Каретки, тележки, сварочные тракторы

МЕТЕОР, Россия	25
----------------	----

ПТК, Россия	30
-------------	----

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34
---------------------------	----

4.5 Манипуляторы и позиционеры

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия	25
---	----

МЕТЕОР, Россия	25
----------------	----

RCP Systems, Россия	25
---------------------	----

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	27
---	----

ЛИДЕРМАШ, Россия	29
------------------	----

МЕТАЛЛПРОЦЕСС Н, Россия	30
-------------------------	----

СМД, ООО, Россия	32
------------------	----

ФОРМИНГ, ООО, Россия	33
----------------------	----

4.6 Орбитальная сварка

МЕТЕОР, Россия	25
----------------	----

TECHNORED, Россия	26
-------------------	----

ВЕКПРОМ, Россия	26
-----------------	----

4.7 Порталы

АРИА Инвертор, Россия	26
-----------------------	----

4.8 Программное обеспечение

TECHNORED, Россия	26
-------------------	----

АРИА Инвертор, Россия	26
-----------------------	----

ЭНКСТ, Россия	34
---------------	----

4.8.1 Измерительная техника и сенсорика

ЭНКСТ, Россия	34
---------------	----

4.8.2 Информационные системы

ФОРМИНГ, ООО, Россия	33
----------------------	----

ЭНКСТ, Россия	34
---------------	----

4.8.4 Обработка данных

ЭНКСТ, Россия	34
---------------	----



РОССИЯ, МОСКВА, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

НЕФТЕГАЗ

22-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

«ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ
ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА»

24-27.04.2023

Подробности на сайте
www.neftegaz-expo.ru

Реклама 12+



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



ЭКСПОЦЕНТР

4.8.5 Программное обеспечение

ЭНККОСТ, Россия 34

4.8.6 Системы расчета

ЭНККОСТ, Россия 34

4.8.7 Системы управления

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия 32

ФОРМИНГ, ООО, Россия 33

4.9 Роботы

СЕВОРА, Россия 25

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия 25

МЕТЕОР, Россия 25

RCP Systems, Россия 25

TECHNORED, Россия 26

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия 27

КОНТУР, Россия 28

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ, Россия 28

ЛИДЕРМАШ, Россия 29

МЕТАЛЛПРОЦЕСС Н, Россия 30

МОССКЛАД, ООО, Россия 30

РобСис, Россия 31

СЕКИРУС, Россия 31

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия 32

СОЛИД, ООО, Россия 32

ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия 33

ТЕХНОГРАВ, Россия 33

ФОРМИНГ, ООО, Россия 33

4.10 Роликовые вращатели, манипуляторы

ВЕКПРОМ, Россия 26

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия 27

МОССКЛАД, ООО, Россия 30

4.11 Портальные, антропоморфные роботы

СОЛИД, ООО, Россия 32

5 Пайка

5.1 Высокотемпературная пайка

TECHNORED, Россия 26

5.2 Газопламенная пайка

ПТК, Россия 30

5.5 Лазерная пайка

ЛАЗЕРФОРМ, Россия 29

ЛИДЕРМАШ, Россия 29

5.8 Пайка методом погружения

LASERCUT, Россия 25

5.9 Пайка паяльником, пайка нагретыми блоками

LASERCUT, Россия 25

5.10 Пайка повторным плавлением

LASERCUT, Россия 25

5.12 Пайка сопротивлением

LASERCUT, Россия 25

6 Сварка пластмасс

6.1 Аддитивное производство

TECHNORED, Россия 26

6.3 Сварка нагретым газом

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ, Россия 28

6.4 Лазерная сварка

ВЕКПРОМ, Россия 26

МОССКЛАД, ООО, Россия 30

ТЕХНОГРАВ, Россия 33

7 Термическая резка

7.3 Лазерная и электронно-лучевая резка

БОДОР, ООО, Россия 26

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ, Россия 28

ЛАЗЕРФОРМ, Россия 29

ЛИДЕРМАШ, Россия 29

МОССКЛАД, ООО, Россия 30

СЕКИРУС, Россия 31

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия 32

ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия 33

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия 34

7.4 Оборудование для автогенной газовой резки

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия 34

7.6 Плазменная резка

СЕВОРА, Россия 25

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия 25

МЕТЕОР, Россия 25

АРИА Инвертор, Россия 26

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия 27

ПТК, Россия 30

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

 **ЭКСПОЦЕНТР**

При поддержке



Отдел зарубежных выставок

Тел.: +7 (499) 795-39-48, 795-38-08

E-mail: world@expocentr.ru

<https://world.expocentr.ru>

СТАРТВЭЛД , Россия	32
ТЕХНОВЕЛД, ООО , Россия	33
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО , Россия	34

8 Механическая резка

ВЕКТОР, НПО, ЗАО , Республика Беларусь	26
---	----

8.1 Оборудование для механической резки

ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО , Россия	33
------------------------------------	----

8.3 Подготовка/разделка кромок для сварки

АРИА Инвертор , Россия	26
ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО , Россия	33

8.4 Установки для водоструйной резки

МОСКЛАД, ООО , Россия	30
------------------------------	----

10 Технологии обработки поверхности

10.1 Тепловая обработка

10.1.3 Закалка, отверждение, термическое упрочнение

ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП , Россия	29
ЛАЗЕРФОРМ , Россия	29

10.1.9 Очистка открытым пламенем

ЛАЗЕРНЫЕ СТАНКИ , Россия	28
---------------------------------	----

10.2 Механическая обработка

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО , Россия	27
РИК, ООО , Россия	31

10.2.1 Полировка

ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП , Россия	29
--	----

10.2.2 Шлифование

БОДОР, ООО , Россия	26
----------------------------	----

10.3 Нанесение покрытий

BOLDREX , Россия	25
-------------------------	----

10.3.5 Нанесение краски

СРОВОП — CRP AUTOMATION RUSSIA , Россия	25
--	----

10.3.6 Нанесение металлического покрытия

ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП , Россия	29
ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО , Россия	32

10.3.9 Струйная обработка

ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО , Россия	32
---------------------------------------	----

11 Газы. Расходные и присадочные материалы

11.1 Присадочные материалы по категориям

ФОКСВЕЛД , Россия	33
--------------------------	----

11.4 Расходные и вспомогательные материалы

КОНТУР , Россия	28
РИК, ООО , Россия	31

11.4.1 Абразивные материалы

РИК, ООО , Россия	31
--------------------------	----

11.4.3 Антикоррозионные средства

МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО , Россия	29
------------------------------------	----

11.4.20 Отрезные, обдирочные и шлифовальные диски

РИК, ООО , Россия	31
--------------------------	----

11.4.21 Пассивирующие вещества

МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО , Россия	29
------------------------------------	----

11.4.32 Спреи технические

BOLDREX , Россия	25
-------------------------	----

11.4.33 Средства для очищения поверхности

BOLDREX , Россия	25
-------------------------	----

11.4.34 Средства очистки

BOLDREX , Россия	25
-------------------------	----

11.4.35 Средство для очистки сварных швов

BOLDREX , Россия	25
МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО , Россия	29
РИК, ООО , Россия	31

11.4.36 Сырье для покрытия электродов

РИК, ООО , Россия	31
--------------------------	----

11.4.38 Травильная паста

BOLDREX , Россия	25
МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО , Россия	29



Главное событие отрасли
в России и странах СНГ

ФОТОНИКА

МИР
ЛАЗЕРОВ
И ОПТИКИ

28–31 марта 2023

17-я международная специализированная выставка
лазерной, оптической и оптоэлектронной техники



Реклама 12+

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»
www.photonics-expo.ru



ЛАЗЕРНАЯ АССОЦИАЦИЯ

 ЭКСПОЦЕНТР

11.4.40 Химикаты для электрической полировки

МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия 29

12 Сопутствующее оборудование и безопасность работы

12.1 Оборудование для рабочих мест

ЕвроЛюкс, Россия 27

ФОКСВЕЛД, Россия 33

12.1.1 Сепарация для промышленных роботов

СМД, ООО, Россия 32

12.1.5 Защитные ограждения для сварочных работ

ЕвроЛюкс, Россия 27

12.1.6 Защитные сварочные кабины и экраны

ЕвроЛюкс, Россия 27

12.1.8 Прочее оборудование для мастерских, газоснабжение, стационарные пылесосы и прочее

ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО, Россия 33

12.2 Защита рабочего места и здоровья – удаление сварочного дыма

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия 27

ЕвроЛюкс, Россия 27

12.2.1 Фильтрующие устройства стационарные и подвижные

АРИА Инвертор, Россия 26

ЕвроЛюкс, Россия 27

12.2.7 Аксессуары и запасные части для фильтровальных систем и установок

ЕвроЛюкс, Россия 27

12.3 Средства индивидуальной защиты

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия 27

ПТК, Россия 30

СТАРТВЭЛД, Россия 32

ФОКСВЕЛД, Россия 33

12.4 Сопутствующие инструменты

12.4.6 Поворотные и наклонно-поворотные столы, подъемные столы

СМД, ООО, Россия 32

12.4.9 Электроды для сварки сопротивлением

ХАЙТЕК ПРОЕКТ, ООО, Россия 33

12.4.17 Магниты для сварки, магнитные транспортные системы

КОНТУР, Россия 28

12.4.19 Монтажные системы, устройства для сборки и позиционирования (натяжные устройства, роликовые опоры, центрирующие приспособления)

КОНТУР, Россия 28

СМД, ООО, Россия 32

12.4.20 Системы управления швом и сварочной головкой

СЕКИРУС, Россия 31

12.4.21 Оптические устройства для лазерной сварки и/или резки

СЕКИРУС, Россия 31

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия 32

12.4.29 Гидравлические прессы

СЕКИРУС, Россия 31

14 Услуги

14.5 Исследования и научные разработки

ВЯТСКИЙ АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ООО, Россия 27

ЛАЗЕРНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, ВМП, Россия 29

14.6 Испытания

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия 27

15 Средства массовой информации

ВЕСТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ, Издательский дом, Россия 27

КАМЕЛОТ ПАБЛИШИНГ, ООО, Россия 28

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия 29

РИТМ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЖУРНАЛ, Россия 31

15.3 Специализированная литература

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Россия 29

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ, ЖУРНАЛ, Россия 30

Groups of Products

1	Fusion welding	51	8	Mechanical cutting	56
2	Thermomechanical welding	52	10	Surface treatment technology	56
3	Mechanical welding	52	11	Gases. Consumables and additives	56
4	Automation and mechanisation of cutting and welding processes	52	12	Related equipment and safety	58
5	Soldering	54	14	Services	58
6	Plastics welding	54	15	Mass media	58
7	Thermal cutting	54			

List of Products, Services and Exhibitors

1	Fusion welding	51	1.7	Light welding	52
1.1	Arc welding	51	1.7.2	Laser welding	52
1.1.1	Automatic and mechanized argon-arc welding (surfacing) with a non-combustible electrode	51	1.9	Gas welding	52
1.1.2	Manual arc welding (surfacing) with coated electrodes	51	2	Thermomechanical welding	52
1.1.3	Magnetically controlled arc welding	51	2.1	Contact welding	52
1.1.4	Automatic and mechanised welding with fusible electrode in active gases and mixtures	51	2.1.2	Condenser welding	52
1.1.8	Automatic and mechanised submerged-arc welding	51	3	Mechanical welding	52
1.1.9	Cored wire welding	51	3.1	Cold welding	52
1.1.11	Manual argon arc welding	51	3.3	Ultrasonic welding	52
1.1.12	Tandem welding	51	3.3.1	Microwelding	52
1.2	Electroslag welding	51	4	Automation and mechanisation of cutting and welding processes	52
1.2.4	Welding with wire electrode	51	4.3	Carriages, trolleys, welding tractors	52
1.3	Electron beam welding	51	4.5	Manipulators and positioners	52
1.3.2	Double-sided welding	51	4.6	Orbital welding	52
1.4	Plasma-beam welding	51	4.7	Gantries	52
1.5	Ion-beam welding	52	4.8	Software	52
1.5.1	Impulse welding	52	4.8.1	Measuring equipment and sensors	52
			4.8.2	Information systems	52

4.8.4	Data processing	52
4.8.5	Software	54
4.8.6	Calculation systems	54
4.8.7	Control systems	54
4.9	Robots	54
4.10	Roller rotors, manipulators	54
4.11	Portal, anthropomorphic robots	54

5 Soldering 54

5.1	Brazing	54
5.2	Gas-flame soldering	54
5.5	Laser soldering	54
5.8	Immersion soldering	54
5.9	Soldering by soldering iron, soldering by heated blocks	54
5.10	Repeated fusion soldering	54
5.12	Resistance soldering	54

6 Plastics welding 54

6.1	Additive production	54
6.3	Hot gas welding	54
6.4	Laser welding	54

7 Thermal cutting 54

7.3	Laser and electron beam cutting	54
7.4	Autogenous cutting equipment	54
7.6	Plasma cutting	56

8 Mechanical cutting 56

8.1	Mechanical cutting equipment	56
8.3	Preparation/separating of welding edges	56
8.4	Waterjet cutting machines	56

10 Surface treatment technology 56

10.1	Thermal treatment	56
10.1.3	Hardening, thermal hardening	56
10.1.9	Open flame cleaning	56
10.2	Mechanical treatment	56
10.2.1	Polishing	56
10.2.2	Grinding	56
10.3	Coating	56
10.3.5	Dyeing	56
10.3.6	Metal coating	56
10.3.9	Blasting treatment	56

11 Gases, Consumables and additives 56

11.1	Additive materials by category	56
11.4	Consumables and supplies	56
11.4.1	Abrasives	56
11.4.3	Anticorrosive agents	56
11.4.20	Cutting, shredding and grinding discs	56
11.4.21	Passivating	56
11.4.32	Technical sprays	56
11.4.33	Surface cleaning products	56
11.4.34	Cleaning agents	56
11.4.35	Means for cleaning welded seams	56
11.4.36	Raw materials for electrode coating	58
11.4.38	Etching paste	58
11.4.40	Electric polishing chemicals	58

12 Related equipment and safety 58

12.1	Workplace equipment	58
12.1.1	Separation for industrial robots	58
12.1.5	Protective fencing for welding works	58
12.1.6	Protective welding booths and shields	58
12.1.8	Other workshop equipment, gas supply, stationary vacuum cleaners, etc.	58
12.2	Workplace and health protection – welding fume extraction	58
12.2.1	Fixed and mobile filter units	58
12.2.7	Accessories and spare parts for filter systems and installations	58
12.3	Personal protective equipment	58
12.4	Related tools	58
12.4.6	Swivel and tilt tables, lifting tables	58
12.4.9	Resistance welding electrodes	58
12.4.17	Welding magnets, magnetic transport systems	58
12.4.19	Mounting systems, assembly and positioning devices (tensioners, roller supports, centering devices)	58
12.4.20	Seam and welding head control systems	58
12.4.21	Optical devices for laser welding and/or cutting	58
12.4.29	Hydraulic presses	58

14 Services 58

14.5	Research and development	58
14.6	Testing	58

15 Mass media 58

15.3	Professional literature	58
------	-------------------------------	----

1 Fusion welding**1.1 Arc welding**

ARIA Inverter NPO LLC, Russia	26
CEBORA, Russia	25
CENTER METIZ LLC, Russia	33
FOXWELD, Russia	33
KONTUR, Russia	28
REHM, Germany	25
SMD LTD, Russia	32
Svarog, Russia	31
TECHNOWELD, Russia	33
Volgaenergoprom Group of Companies LLC, Russia	27

1.1.1 Automatic and mechanized argon-arc welding (surfacing) with a non-combustible electrode

CEBORA, Russia	25
CENTER METIZ LLC, Russia	33
METEOR, Russia	25
MIDASOT SPA LTD, Russia	30
RCP Systems, Russia	25
REHM, Germany	25
SVARNOY LLC, Russia	31
VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Russia	27
Welding Centre Ltd, Russia	34

1.1.2 Manual arc welding (surfacing) with coated electrodes

CENTER METIZ LLC, Russia	33
GBK, Russia	27
MIDASOT SPA LTD, Russia	30
PTK, Russia	30
REHM, Germany	25
STARTWELD, Russia	32
SVARNOY LLC, Russia	31
VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Russia	27
Welding Centre Ltd, Russia	34

1.1.3 Magnetically controlled arc welding

REHM, Germany	25
----------------------	----

1.1.4 Automatic and mechanised welding with fusible electrode in active gases and mixtures

CENTER METIZ LLC, Russia	33
FORMING LLC, Russia	33
GBK, Russia	27
MIDASOT SPA LTD, Russia	30

PTK, Russia	30
RCP Systems, Russia	25
REHM, Germany	25
RobSys, Russia	31
SVARNOY LLC, Russia	31
TECHNOWELD, Russia	33
VEKPROM, Russia	26
VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Russia	27

1.1.8 Automatic and mechanised submerged-arc welding

CENTER METIZ LLC, Russia	33
MIDASOT SPA LTD, Russia	30
SVARNOY LLC, Russia	31
TECHNOWELD, Russia	33
VEKPROM, Russia	26

1.1.9 Cored wire welding

CENTER METIZ LLC, Russia	33
MIDASOT SPA LTD, Russia	30
SVARNOY LLC, Russia	31

1.1.11 Manual argon arc welding

CEBORA, Russia	25
FOXWELD, Russia	33
GBK, Russia	27
METAL CLEANER LLC, Russia	29
STARTWELD, Russia	32
SVARNOY LLC, Russia	31

1.1.12 Tandem welding

RobSys, Russia	31
-----------------------	----

1.2 Electroslag welding**1.2.4 Welding with wire electrode**

FORMING LLC, Russia	33
RCP Systems, Russia	25

1.3 Electron beam welding**1.3.2 Double-sided welding**

VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Russia	27
---	----

1.4 Plasma-beam welding

Volgaenergoprom Group of Companies LLC, Russia	27
---	----

1.5 Ion-beam welding

1.5.1 Impulse welding

REHM, Germany	25
STARTWELD, Russia	32

1.7 Light welding

1.7.2 Laser welding

BODOR LLC, Russia	26
BULAT OKB LTD, Russia	26
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia	27
LASER MACHINES, Russia	28
LASERFORM, Russia	29
LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP, Russia	29
LEADERMASH, Russia	29
Production Automation Systems, Russia	32
RCP Systems, Russia	25

SEKIRUS Russia		31
-------------------	---	----

STARTWELD, Russia	32
TECHNOGRAV, Russia	33

VEKPROM Russia		26
-------------------	---	----

VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Russia	27
--------------------------------------	----

1.9 Gas welding

MIDASOT SPA LTD, Russia	30
Svarog, Russia	31
Volgaenergoprom Group of Companies LLC, Russia	27

2 Thermomechanical welding

2.1 Contact welding

FOXWELD, Russia	33
MOSSklad, Russia	30
TECHNORED, Russia	26

2.1.2 Condenser welding

KONTUR, Russia	28
----------------	----

3 Mechanical welding

3.1 Cold welding

CEBORA, Russia	25
----------------	----

3.3 Ultrasonic welding

3.3.1 Microwelding

Production Automation Systems, Russia	32
---------------------------------------	----

4 Automation and mechanisation of cutting and welding processes

VECTOR CJSC, Republic of Belarus	26
----------------------------------	----

4.3 Carriages, trolleys, welding tractors

METEOR, Russia	25
PTK, Russia	30
Welding Centre Ltd, Russia	34

4.5 Manipulators and positioners

CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia	25
FORMING LLC, Russia	33
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia	27
LEADERMASH, Russia	29
METALLPROCESS N, Russia	30
METEOR, Russia	25
RCP Systems, Russia	25
SMD LTD, Russia	32

4.6 Orbital welding

METEOR, Russia	25
TECHNORED, Russia	26
VEKPROM, Russia	26

4.7 Gantries

ARIA Inverter NPO LLC, Russia	26
-------------------------------	----

4.8 Software

ARIA Inverter NPO LLC, Russia	26
ENCOST, Russia	34
TECHNORED, Russia	26

4.8.1 Measuring equipment and sensors.

ENCOST, Russia	34
----------------	----

4.8.2 Information systems

ENCOST, Russia	34
FORMING LLC, Russia	33

4.8.4 Data processing

ENCOST, Russia	34
----------------	----



EXPOCENTRE FAIRGROUNDS, MOSCOW, RUSSIA

NEFTEGAZ

22ND INTERNATIONAL EXHIBITION

EQUIPMENT AND TECHNOLOGIES
FOR THE OIL AND GAS INDUSTRY

24-27.04.2023

Visit our website for details
www.neftegaz-expo.ru/en

Advertising 12+



MINPROMTORG
RUSSIA



EXPOCENTRE

4.8.5 Software

ENCOST, Russia 34

4.8.6 Calculation systems

ENCOST, Russia 34

4.8.7 Control systems

FORMING LLC, Russia 33

Production Automation Systems, Russia 32

4.9 Robots

CEBORA, Russia 25

CRBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia 25

FORMING LLC, Russia 33

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia 27

KONTUR, Russia 28

LASER MACHINES, Russia 28

LEADERMASH, Russia 29

METALLPROCESS N, Russia 30

METEOR, Russia 25

MOSSklad, Russia 30

Production Automation Systems, Russia 32

RCP Systems, Russia 25

RobSys, Russia 31

SEKIRUS, Russia 31

SOLID LTD, Russia 32

TECHNOGRAV, Russia 33

TECHNORED, Russia 26

TECHNOWELD, Russia 33

4.10 Roller rotors, manipulators

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia 27

MOSSklad, Russia 30

VEKPROM, Russia 26

4.11 Portal, anthropomorphic robots

SOLID LTD, Russia 32

5 Soldering

5.1 Brazing

TECHNORED, Russia 26

5.2 Gas-flame soldering

PTK, Russia 30

5.5 Laser soldering

LASERFORM, Russia 29

LEADERMASH, Russia 29

5.8 Immersion soldering

LASERCUT, Russia 25

5.9 Soldering by soldering iron, soldering by heated blocks

LASERCUT, Russia 25

5.10 Repeated fusion soldering

LASERCUT, Russia 25

5.12 Resistance soldering

LASERCUT, Russia 25

6 Plastics welding

6.1 Additive production

TECHNORED, Russia 26

6.3 Hot gas welding

LASER MACHINES, Russia 28

6.4 Laser welding

MOSSklad, Russia 30

TECHNOGRAV, Russia 33

VEKPROM, Russia 26

7 Thermal cutting

7.3 Laser and electron beam cutting

BODOR LLC, Russia 26

LASER MACHINES, Russia 28

LASERFORM, Russia 29

LEADERMASH, Russia 29

MOSSklad, Russia 30

Production Automation Systems, Russia 32

SEKIRUS, Russia 31

TECHNOWELD, Russia 33

Welding Centre Ltd, Russia 34

7.4 Autogenous cutting equipment

Welding Centre Ltd, Russia 34



Your gateway
to the Russian market

PHOTONICS

WORLD
OF LASERS
AND OPTICS

28–31 March 2023

17th International Exhibition for Laser,
Optical and Optoelectronic Technologies



Advertising 12+

EXPOCENTRE Fairgrounds
Moscow, Russia

www.photonics-expo.ru/en



Laser Association



EXPOCENTRE

7.6 Plasma cutting

ARIA Inverter NPO LLC, Russia	26
CEBORA, Russia	25
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia	25
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia	27
METEOR, Russia	25
PTK, Russia	30
STARTWELD, Russia	32
TECHNOWELD, Russia	33
Welding Centre Ltd, Russia	34

8 Mechanical cutting

VECTOR CJSC, Republic of Belarus	26
---	----

8.1 Mechanical cutting equipment

Hightech Project LLC, Russia	33
-------------------------------------	----

8.3 Preparation/separating of welding edges

ARIA Inverter NPO LLC, Russia	26
Hightech Project LLC, Russia	33

8.4 Waterjet cutting machines

MOSSklad, Russia	30
-------------------------	----

10 Surface treatment technology

10.1 Thermal treatment

10.1.3 Hardening, thermal hardening

LASERFORM, Russia	29
LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP, Russia	29

10.1.9 Open flame cleaning

LASER MACHINES, Russia	28
-------------------------------	----

10.2 Mechanical treatment

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia	27
RIC LLC, Russia	31

10.2.1 Polishing

LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP, Russia	29
---	----

10.2.2 Grinding

BODOR LLC, Russia	26
--------------------------	----

10.3 Coating

BOLDREX, Russia	25
------------------------	----

10.3.5 Dyeing

CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia	25
--	----

10.3.6 Metal coating

LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP, Russia	29
Thermal-Spray-Tec, Russia	32

10.3.9 Blasting treatment

Thermal-Spray-Tec, Russia	32
----------------------------------	----

11 Gases. Consumables and additives

11.1 Additive materials by category

FOXWELD, Russia	33
------------------------	----

11.4 Consumables and supplies

KONTUR, Russia	28
RIC LLC, Russia	31

11.4.1 Abrasives

RIC LLC, Russia	31
------------------------	----

11.4.3 Anticorrosive agents

METAL CLEANER LLC, Russia	29
----------------------------------	----

11.4.20 Cutting, shredding and grinding discs

RIC LLC, Russia	31
------------------------	----

11.4.21 Passivating

METAL CLEANER LLC, Russia	29
----------------------------------	----

11.4.32 Technical sprays

BOLDREX, Russia	25
------------------------	----

11.4.33 Surface cleaning products

BOLDREX, Russia	25
------------------------	----

11.4.34 Cleaning agents

BOLDREX, Russia	25
------------------------	----

11.4.35 Means for cleaning welded seams

BOLDREX, Russia	25
METAL CLEANER LLC, Russia	29
RIC LLC, Russia	31

RUS WELD

EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia



24-27.10.22

International Exhibition
for Welding and Cutting Equipment,
Technologies and Materials

www.rusweld-expo.ru/en

Advertising 12+



Organised by



Supported by



Under auspices of



11.4.36 Raw materials for electrode coating

RIC LLC, Russia 31

11.4.38 Etching paste

BOLDREX, Russia 25

METAL CLEANER LLC, Russia 29

11.4.40 Electric polishing chemicals

METAL CLEANER LLC, Russia 29

12 Related equipment and safety

12.1 Workplace equipment

Eurolux, Russia 27

FOXWELD, Russia 33

12.1.1 Separation for industrial robots

SMD LTD, Russia 32

12.1.5 Protective fencing for welding works

Eurolux, Russia 27

12.1.6 Protective welding booths and shields

Eurolux, Russia 27

12.1.8 Other workshop equipment, gas supply, stationary vacuum cleaners, etc.

Hightech Project LLC, Russia 33

12.2 Workplace and health protection – welding fume extraction

Eurolux, Russia 27

Volgaenergoprom Group of Companies LLC, Russia 27

12.2.1 Fixed and mobile filter units

ARIA Inverter NPO LLC, Russia 26

Eurolux, Russia 27

12.2.7 Accessories and spare parts for filter systems and installations

Eurolux, Russia 27

12.3 Personal protective equipment

FOXWELD, Russia 33

PTK, Russia 30

STARTWELD, Russia 32

Volgaenergoprom Group of Companies LLC, Russia 27

12.4 Related tools

12.4.6 Swivel and tilt tables, lifting tables

SMD LTD, Russia 32

12.4.9 Resistance welding electrodes

Hightech Project LLC, Russia 33

12.4.17 Welding magnets, magnetic transport systems

KONTUR, Russia 28

12.4.19 Mounting systems, assembly and positioning devices (tensioners, roller supports, centering devices)

KONTUR, Russia 28

SMD LTD, Russia 32

12.4.20 Seam and welding head control systems

SEKIRUS, Russia 31

12.4.21 Optical devices for laser welding and/or cutting

Production Automation Systems, Russia 32

SEKIRUS, Russia 31

12.4.29 Hydraulic presses

SEKIRUS, Russia 31

14 Services

14.5 Research and development

LAZER ENGINEERING AND TECHNOLOGY VMP, Russia 29

VYATKA CENTER OF ATTESTATION, Russia 27

14.6 Testing

Volgaenergoprom Group of Companies LLC, Russia 27

15 Mass media

CAMELOT PUBLISHING LLC, Russia 28

METALL EXPO JOURNAL, Russia 29

RHYTHM OF MACHINERY MAGAZINE, Russia 31

VESTNIK PROMYSHLENNOSTI, Russia 27

15.3 Professional literature

INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE, Russia 30

METALLOBRABOTCHIKI.RU, Russia 29

Яркие
впечатления

28.02 – 3.03.2023

www.interlak-expo.ru

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

27-я международная
специализированная
выставка



Интерлакокраска

Салоны:

- «Обработка поверхности»
- «Покрyтия со специальными свойствами»
- «Защита от коррозии»

МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

ТПП РФ



Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- Ассоциации «Центрлак»
- Ассоциации качества краски
- Российского химического общества им. Д.И. Менделеева

Под патронатом ТПП РФ

Реклама



 ЭКСПОЦЕНТР

12+

RUS WELD

Международная
специализированная
выставка «Оборудование,
технологии и материалы
для процессов сварки и резки»

International Exhibition
for Welding and Cutting
Equipment, Technologies
and 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

Издатель: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Россия, 123100, Москва,
Краснопресненская наб., 14
Тел.: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru
<http://www.expocentr.ru>

К открытию выставки АО «Экспоцентр»
издает в виде печатного издания и/или
на электронном носителе и/или размещает
на официальном сайте выставки Официальный
каталог, в который вносится следующая
информация: название экспонента
(и/или другой организации, чьи товары
(работы, услуги) будут демонстрироваться
на арендованной экспонентом площади).

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.

Единый справочно-информационный центр
Тел.: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Размещение рекламы
в официальных каталогах и путеводителях
выставок АО «Экспоцентр»
Тел.: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru

For information about
participation in the Exhibition,
please contact the Organizer:
EXPOCENTRE AO • 14, Krasnopresnenskaya nab.,
123100 Moscow, Russia
Phone: +7 (499) 795-3733 • Fax: +7 (495) 609-4168
E-mail: centr@expocentr.ru

Publisher: EXPOCENTRE AO
14, Krasnopresnenskaya nab.,
123100 Moscow, Russia
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru
<http://www.expocentr.ru>

Before the exhibition opening date,
Expocentre AO releases the Official Catalogue
as a print edition and/or an electronic version
and/or publishes it online at the event's official
website containing the following information:
the exhibitor's company name (and/or other
organisation, whose products (projects, services)
are to be demonstrated at the space rented
by the exhibitor).

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.

Call centre
Phone: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Your advertisements in
Official Catalogues and Guides
of Expocentre's Exhibitions
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru

RUS WELD

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



24-27.10.22

Международная специализированная выставка
«Оборудование, технологии и материалы
для процессов сварки и резки»

www.rusweld-expo.ru

Реклама 12+



Организатор

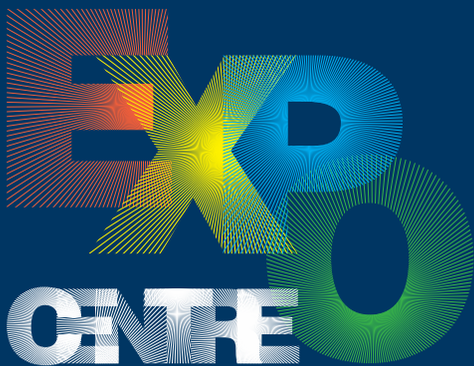


При поддержке



Под патронатом





Демонстрируем будущее

Центральный выставочный комплекс «ЭКСПОЦЕНТР» — крупнейшая в России площадка для проведения международных выставок и конгрессов

В календаре возможны изменения.
Все выставки имеют возрастное ограничение 12+.
Выставка «Продэкспо» — 18+

Календарь выставок АО «ЭКСПОЦЕНТР» 2022

31.10–3.11 «Химия»

21–25.11 «Мебель»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

5–9.12 «Здравоохранение»

5–9.12 «Здоровый образ жизни»

5–8.12 «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры»

2023

6–10.02 «Продэкспо»

20–23.02 «СJF – Детская мода. Весна»

РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

28.02–3.03 RosBuild. Строительные, отделочные материалы и технологии

28.02–3.03 «Мир стекла»

28.02–3.03 «Интерлакокраска»

РОССИЙСКАЯ ТЕКСТИЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

13–16.03 «ИНЛЕГМАШ»

14–17.03 «Обувь. Мир кожи. Весна»

28–31.03 «Фотоника. Мир лазеров и оптики»

РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

11–14.04 «Связь»

24–27.04 «Нефтегаз»

24–27.04 «Шины, РТИ и каучуки»

22–26.05 «Металлообработка»

6–9.06 «Электро»

20–22.06 RENWEX. Возобновляемая энергетика и электротранспорт

26–29.09 «СJF – Детская мода. Осень»

26–29.09 «Мир детства»

9–13.10 «Агропродмаш»

17–20.10 «Обувь. Мир кожи. Осень»

РОССИЙСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ НЕДЕЛЯ

23–26.10 «Реклама»

23–26.10 «Технофорум»

23–26.10 Rusweld. Сварочные технологии и материалы



Реклама



www.expocentr.ru

 **ЭКСПОЦЕНТР**
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫСТАВКИ И КОНГРЕССЫ
МОСКВА