

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ
OFFICIAL CATALOGUE

RUS WELD



23-26.10.23

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



ЭКСПОЦЕНТР

20-24 | 05 | 2024

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



24-я международная
специализированная
выставка

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

«Оборудование,
приборы и инструменты
для металлообрабатывающей
промышленности»



 МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



www.metobr-expo.ru

12+ Реклама

 ЭКСПОЦЕНТР

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

23–26 | 10 | 2023

ОРГАНИЗАТОР: ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»
ORGANIZED BY EXPOCENTRE AO

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
НАЦИОНАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
КОНТРОЛЯ СВАРКИ
SUPPORTED BY
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

2023

№ 19

Международная специализированная выставка

RUSWELD 2023

*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—7
План-схема ЦВК «Экспоцентр»	8—9
Программа мероприятий	12—14
Алфавитный список участников выставки	21—34
Указатель участников выставки по странам	35
Список продуктов, услуг и фирм	39—49
Контактная информация	62

Contents

Welcome Messages	5—7
Expocentre Fairgrounds Floor Plan	8—9
Event Program	15—17
Alphabetical List of Exhibitors	22—34
List of Exhibitors as to Countries	36
List of Products, Services and Exhibitors	51—61
Contact Details	62



ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ТПП РФ)

Адрес: Москва, ул. Ильинка, 6/1, стр. 1

Телефон: +7 (495) 620-00-09

Факс: +7 (495) 620-03-60

Эл. почта: tpprf@tpprf.ru

Торгово-промышленная палата Российской Федерации содействует развитию отечественного предпринимательства и экономики, основываясь на национальных традициях и с учетом 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 Торгово-промышленной палаты Российской Федерации сегодня – это:

- ✓ **более 140** торгово-промышленных палат в субъектах Российской Федерации;
- ✓ **порядка 200** объединений предпринимателей и более 80 коммерческих организаций, осуществляющих деятельность на федеральном уровне;
- ✓ **свыше 54** тысяч предприятий и организаций различных форм собственности;
- ✓ **20 комитетов** по различным видам предпринимательской деятельности и **13 советов** по межотраслевой тематике. При ТПП РФ функционируют Научно-технический совет и Экспертный совет по совершенствованию налогового законодательства и правоприменительной практики;
- ✓ **27 представительств** ТПП РФ за рубежом, которые охватывают своей деятельностью более **40 стран**.

При Палате действуют **78 российских деловых советов** с зарубежными странами.



Приветствие участникам Российской промышленной недели – 2023

Welcome Message to the participants of the Russian Industry Week 2023

От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников, гостей и организаторов Российской промышленной недели - 2023.

Неделя объединяет международные промышленные выставки «Технофорум-2023» и Rusweld 2023, представляющие инновационные решения в машино- и станкостроении, а также в сфере технологий сварки и резки материалов. Тематика Недели дополнена показом современных рекламных технологий в рамках проекта «Реклама-2023». Это органичная востребованная тенденция, поскольку рекламные технологии все активнее используют возможности межотраслевой кооперации, удовлетворяя растущие запросы потребителей в современных рекламных носителях.

Центральным событием Российской промышленной недели - 2023 станет Национальный промышленный конгресс, в центре внимания делегатов которого будут вызовы, связанные с масштабной структурной адаптацией российской промышленности к работе в условиях различных внешних ограничений.

Последовательная направленность национальной промышленной политики на обеспечение полной технологической независимости страны, динамично идущее импортозамещение, создание новых высокотехнологичных и высококонкурентных производств определяют повестку Российской промышленной недели - 2023 и проводимого в ее рамках Национального промышленного конгресса.

Уверен, что синергия крупных промышленных выставок и Национального промышленного конгресса придаст значимый импульс формированию новой эффективной инновационной многоотраслевой платформы, призванной интенсифицировать межотраслевой трансфер технологий и привлечь на этот перспективный трек дополнительные технические, кадровые и инвестиционные ресурсы.

Желаю участникам Российской промышленной недели - 2023 продуктивной творческой работы, новых перспективных совместных проектов, успешных переговоров и выгодных контрактов.

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

On behalf of the Russian Chamber of Commerce and Industry, I would like to welcome the participants, visitors and organisers of Russian Industry Week 2023.

The Week combines the Technoforum 2023 and Rusweld 2023 international trade shows, presenting innovative solutions in machine and machine tool building, as well as in the field of welding and material cutting technologies. The theme of the Week is complemented by a display of modern advertising technologies within the Reklama 2023 project. This is an organic trend in demand, as advertising technologies are increasingly utilising the opportunities of inter-sectoral cooperation, satisfying the growing demands of consumers for modern advertising media.

The central event of Russian Industry Week 2023 will be the National Industry Congress, whose delegates will focus on the challenges associated with the large-scale structural adaptation of the Russian industry to work under various external constraints.

The focus of the national industrial policy on ensuring full technological independence of the country, dynamic import substitution, creation of new high-tech and highly competitive industries determine the agenda of Russian Industry Week 2023 and the National Industry Congress held within its framework.

I am confident that the synergy of major industrial exhibitions and the National Industry Congress will give a significant impetus to the formation of a new effective innovative multi-industry platform designed to intensify inter-industry technology transfer and attract additional technical, human and investment resources to this promising track.

I wish the participants in Russian Industry Week 2023 productive creative work, new promising joint projects, successful negotiations, and lucrative contracts.

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



Приветствие участникам Российской промышленной недели – 2023

Welcome Message to the participants of the Russian Industry Week 2023

Приветствую участников и гостей Российской промышленной недели - 2023, экспонентов и посетителей выставок «Технофорум-2023», Rusweld 2023, «Реклама-2023»!

«Неделя» проходит при поддержке Оргкомитета проекта «НТИ Экспо» («Наука-Технологии-Инновации Экспо»), Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по науке и высшему образованию, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, профильных федеральных министерств, а также Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов.

Цель столь масштабного мероприятия – содействие внедрению научных достижений в производство, формирование уникальной коммуникационной площадки для поиска комплексных решений технологических и инженерных задач промышленности.

Особо стоит отметить, что формат Российской промышленной недели доказал свою эффективность. Все выставки, входящие в состав РПН, демонстрируют заметный рост числа участников. «Технофорум-2023» вырос в 1,5 раза, выставка Rusweld 2023 увеличилась на 20 %, 30-я юбилейная международная специализированная выставка «Реклама-2023» по сравнению с прошлым сезоном прибавила более чем 50 % экспонентов. Насыщенная деловая программа РПН, включающая в себя в этом году XVIII Национальный промышленный конгресс, позволит специалистам и экспертам отрасли обсудить вопросы обеспечения технологического суверенитета России, дальнейшего импортозамещения, локализации высокотехнологичных производств на базе отечественных промышленных предприятий. Уверен, что Российская промышленная неделя внесет свой вклад в формирование нового облика российской промышленности.

Желаю всем плодотворной и насыщенной работы, эффективных бизнес-контактов!

Генеральный директор
АО «ЭКСПОЦЕНТР»

А.Г. Вьялкин

I would like to welcome the exhibitors and visitors to Russian Industry Week 2023, which includes Technoforum 2023, Rusweld 2023, and Reklama 2023!

The Week is held with the support of the Organising Committee of the NTI EXPO (Research-Technology-Innovations Expo) project, the Russian State Duma Committee on Science and Higher Education, the Russian Chamber of Commerce and Industry, relevant federal ministries, and the All-Russian Society of Inventors and Rationalizers.

The purpose of such a large-scale event is to promote the introduction of scientific achievements in production, and to form a unique networking platform for reaching comprehensive solutions to technological and engineering problems of the industry.

It is especially worth noting that Russian Industry Week has proven its effectiveness. All exhibitions included in the Week show a noticeable growth in the number of exhibitors. Technoforum 2023 grew 1.5 times, Rusweld 2023 increased by 20%, and the 30th anniversary edition of Reklama added almost 50% of exhibitors compared to last season.

This year, the rich conference programme of Russian Industry Week includes the 18th National Industry Congress that will offer industry professionals and experts every opportunity to discuss the issues of ensuring Russia's technological sovereignty, further import substitution, and localisation of high-tech production on the basis of Russian industrial facilities.

I am positive that Russian Industry Week will contribute to shaping a new identity of the Russian industry.

I wish all of you fruitful work and effective business contacts!

Alexey Vyalkin
Director General
EXPOCENTRE AO



Приветствие участникам международной специализированной выставки Rusweld 2023

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Rusweld 2023

Уважаемые коллеги и друзья!

От всей души рад приветствовать вас на международной специализированной выставке оборудования, технологий и материалов для процессов сварки и резки Rusweld 2023 – масштабного проекта всемирно известной российской выставочно-конгрессной компании «ЭКСПОЦЕНТР».

Вдвойне приятно отметить, что соорганизатором этой выставки выступает Национальное агентство контроля сварки, которое проведет серию деловых мероприятий с участием ведущих экспертов НАКС по актуальным вопросам в области сварочного производства.

Сварка – это тот сегмент науки, который обеспечивает не только безопасность нашей страны, но и ее экономический рост. В свою очередь, система аттестации сварочного производства, созданная в Российской Федерации, является одной из лучших в мире.

К слову, именно популяризация самых современных технологий и оборудования, обеспечивающих изготовление надежных сварных соединений, – одно из приоритетных направлений экспозиции и деловой программы Rusweld 2023.

Выставка Rusweld 2023, совершенствуясь и развиваясь, стала одним из ключевых событий в жизни мирового сварочного сообщества, одной из наиболее востребованных площадок для обмена отраслевым опытом, демонстрации технических и технологических инноваций и продвижения продукции отечественных производителей сварочного оборудования и материалов!

Желаю успехов всем участникам масштабного проекта, каким является Rusweld!

Генеральный директор
Ассоциации «НАКС»
А.И. Прилуцкий

Dear colleagues and friends,

I am pleased to welcome you to the International Exhibition for Welding and Cutting Equipment, Technologies and Materials – Rusweld 2023. It is a large-scale project organised by EXPOCENTRE, a world-famous Russian exhibition and conference company.

I am even more pleased that the co-organiser of this exhibition is NAKS, the National Agency of Welding Control, which will hold a series of business events with the participation of leading experts of NAKS on topical issues in the field of welding production.

Welding is the segment of science that ensures not only security of our country, but also its economic growth. In turn, the system of welding production certification established in Russia is one of the best in the world.

By the way, it is the popularisation of state-of-the-art technologies and equipment that ensure reliable welded joints is one of the priority areas of the Rusweld 2023 exhibition and its conference programme.

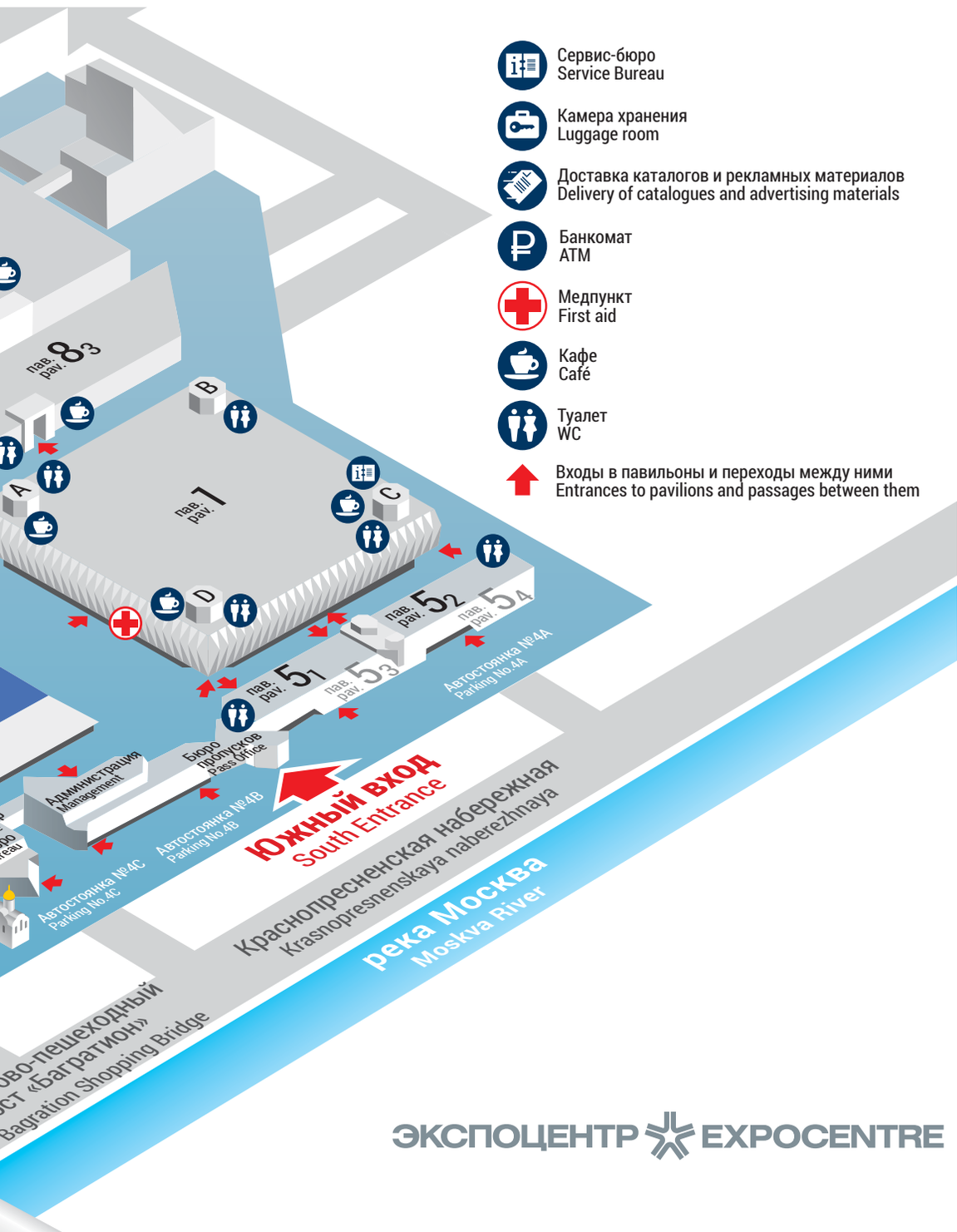
Rusweld 2023, improving and developing, has become a key event in the life of the global welding community. The trade show is one of the most popular platforms for sharing industry experience, demonstrating technical and technological innovations and promoting products of domestic manufacturers of welding equipment and materials!

Let me wish every success to all participants of a large-scale project like Rusweld.

Andrey Prilutsky
Director General
National Agency of
Welding Control

ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Exprocentre Fairgrounds





Сервис-бюро
Service Bureau



Камера хранения
Luggage room



Доставка каталогов и рекламных материалов
Delivery of catalogues and advertising materials



Банкомат
ATM



Медпункт
First aid



Кафе
Café



Туалет
WC



Входы в павильоны и переходы между ними
Entrances to pavilions and passages between them



CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY OF THE RUSSIAN FEDERATION

Address: bldg. 1, 6/1, Ilyinka str., Moscow

Phone: +7 (495) 6200-009

Fax: +7 (495) 6200-360

E-mail: tpprf@tpprf.ru

The Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation (The RF CCI) makes its contribution to the development of the national economy based on the long-standing native traditions and the world business practice and experience.

The RF CCI represents the interests of Russian entrepreneurs in its relations with government authorities, creating favorable conditions for establishing a socially-oriented market economy, providing assistance in building an appropriate legal environment and business infrastructure.

At present, **the system built up by the Russian Chamber of Commerce and Industry comprises:**

- ✓ **more than 140** chambers of commerce and industry across Russia;
- ✓ **around 200** entrepreneurs associations and more than 80 federal-level businesses;
- ✓ **over 54,000** enterprises and organisations in various ownership categories;
- ✓ **20 RF CCI committees** for various business activities and **13 intersectoral councils**. The RF CCI has the Scientific and Technical Council and the Expert Council for Improvement of Tax Legislation and Law Enforcement Practice;
- ✓ **27 representative offices** of the Chamber abroad, covering more than **40 countries**.

The Chamber has **78 Russian business councils** with foreign countries.

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»

Pavilion 1

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

Pavilion 2

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

Pavilion 7

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

Pavilion 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 - 2023

РПН-2023

Rusweld 2023

Технофорум-2023

23 октября

9:00—18:00 **XVIII НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОНГРЕСС: ПРИОРИТЕТЫ РАЗВИТИЯ**

9:00—10:30 **Деловой завтрак** (по спецприглашениям)
«Ключевые финансовые инструменты реализации проектов технологического суверенитета»

9:00—15:00 **Регистрация участников**

10:00—11:30 **Стратегические сессии**
— «Цифровой суверенитет промышленности»
— «Развитие промышленной кооперации и инвестиционных проектов в рамках ЕАЭС»

12:00—14:00 **Пленарное заседание — официальное открытие**
«Стратегия реализации проектов технологического суверенитета и структурной адаптации экономики»

14:00—15:30 **Деловое общение в неформальной обстановке**
Подписание соглашений

15:30—17:00 **Стратегические сессии**
— «Железнодорожное машиностроение — локомотив экономики»
— «Металлургия: новый вектор развития»
— «Авиапром: курс на импортозамещение»
Организаторы: ТПП РФ, Центр поддержки и развития бизнеса «Инициатива»
Павильон 2, Синий зал
PAU (платное мероприятие)

11:00—11:30 **Церемония торжественного открытия выставки Rusweld 2023**
Павильон «Форум» площадка «Искра»
FREE

11:00—12:00 **Съезд Общероссийской общественной организации «Российское сварочное профессиональное сообщество» (РСПС)**
Организаторы: СРО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Павильон «Форум», зал «Западный»
FREE

11:30—12:00 **Открытие финального этапа Всероссийского конкурса по неразрушающему контролю «Дефектоскопист-2023»**
Организаторы: СРО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Павильон «Форум», площадка «Искра»
FREE

12:00—13:20 **Открытое заседание Технического комитета по стандартизации Росстандарта ТК 364 «Сварка и родственные процессы»**
Организаторы: СРО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Павильон «Форум», зал «Западный»
LIMITED

13:00—14:00 **Открытый микрофон «Сварка в России — взгляд практика»**
Модератор: Иван Илюхин, YouTube-блогер Tig Tula
Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Павильон «Форум», площадка «Искра»
FREE

13:30—14:50 **Открытое заседание Совета по профессиональным квалификациям в области сварки**
Организаторы: СРО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Павильон «Форум», зал «Западный»
LIMITED

15:00—18:00 **Заседание Национального агентства контроля сварки**
Организаторы: СРО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Павильон «Форум», зал «Западный»
LIMITED

24 октября

11:00—12:30 **Мастер-класс «Интерактивные методы обучения работам повышенной опасности»**
— «Преимущество интерактивных методов обучения сварочным работам»
— «Виды интерактивных методов и игрофикация»

- «Примеры использования игровых подходов ведущими компаниями РФ»
- «Как самостоятельно создать игровое решение»

Организаторы: Сообщество SAFETY GAMES 360, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», площадка «Искра»

FREE

11:00—15:00 **Круглый стол «Состояние и перспективы развития аддитивных технологий в Российской Федерации с учетом курса на технологическую независимость»**

Ключевые темы для обсуждения:

- «Развивается ли сейчас отрасль 3D-печати в России, учитывая сложившуюся экономическую ситуацию»
- «Пути развития аддитивных технологий в условиях санкционных ограничений, курс на импортозамещение»
- «Разработка материалов и аддитивных технологий для изготовления высокотехнологичных изделий»
- «Какие отрасли промышленности в России на сегодня активнее всего используют технологии 3D-печати»
- «Какие меры господдержки отрасли сейчас есть и какие из них наиболее востребованы у предприятий»
- «Как государство может помочь развитию аддитивных технологий помимо уже имеющихся субсидий и государственных программ»

Организаторы: Ассоциация развития аддитивных технологий, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон 8, зал 3, площадка «Техно»

FREE

11:00—18:00 **Научно-практическая конференция «Сварка сегодня и завтра»**

- 11:00—11:10 Открытие конференции
- 11:10—13:00 Секция 1. «Стандартизация и исследования в области сварочного производства»
- 13:00—14:00 Перерыв
- 14:00—15:30 Секция 2. «Сварочное оборудование»
- 15:30—16:00 Секция 3. «Контроль качества сварных соединений»
- 16:00—16:20 Перерыв
- 16:20—18:00 Секция 4. «Сварочные материалы»

Организаторы: СПО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», зал «Западный»

FREE

11:00—18:00 **Конференция «Листообработка: практики организации производственных процессов»**

- Блок «Оборудование и станки»
- Блок «Цифровизация и САПР»
- Блок «Аутсорсинг»
- Блок «Креативная индустрия»

Организаторы: ООО «М-ТЭК», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», Мраморный зал

FREE

13:00—14:00 **Дискуссионная сессия «Как обеспечить бесперебойную работу предприятия при резкой замене цифровых технологий и обновлении станочного парка»**

Модератор: Михаил Аронсон, заместитель генерального директора ГК «Цифра»

Организаторы: ГК «Цифра», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон1, конференц-зал 1

FREE

13:00—14:00 **Показ сварочных мод от Weld Queen**

Модератор: Александра Weld Queen

(королева сварки)

Организаторы: Weld Queen, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», площадка «Искра»

FREE

13:00—16:00 **Конференция «Технологический прорыв в станкостроении путем создания комплектующих изделий, обеспечивающих более высокую технико-экономическую эффективность»**

Организаторы: Интернет-выставка «Станки-Экспо», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон1, зал «D2»

FREE

15:00—17:00 **Круглый стол: «Технологический суверенитет России: кадровое обеспечение организаций ОПК в условиях изменения системы высшего образования»**

Организаторы: ФГБОУ ВО «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон 1, конференц-зал 2

FREE

15:30—16:30 **«Не женская профессия с женским лицом»**

Модератор: Александра Weld Queen

(королева сварки)

Организаторы: Weld Queen, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», площадка «Искра»

FREE

25 октября

10:30—18:00 **Консультационно-информационный семинар «Нормативное правовое и техническое регулирование образования, оценки квалификации, стандартизации, аттестации в области сварочного производства и неразрушающего контроля»**
Организаторы: СПО «Ассоциация «НАКС», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», зал «Западный»
LIMITED

11:00—12:00 **«Подготовка сварщиков в условиях дефицита кадров»**

Модератор: Михаил Павленко, международный эксперт WorldSkills
Организаторы: Национальная школа сварки Russian Welders Team (PBT), АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», площадка «Искра»
FREE

11:00—13:00 **II Конференция «Технологии роботизации в машиностроении»**

Организаторы: Национальная ассоциация участников рынка робототехники, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», Мраморный зал
FREE

11:00—15:00 **Конференция «Наука, инновации и технологии в АТ»**

- «Развитие аддитивных технологий и материалов на базе отраслевых лидеров»
- «Существующие и перспективные технологические решения в области 3D-печати»
- «Российские материалы для 3D-печати, которые заменили импортные»
- «Использование цифровых методов производства для серийных деталей»
- «Постобработка: автоматизация и новые технологии»
- «Управление качеством, методы контроля конечного продукта»
- «Программное обеспечение для аддитивных технологий. Компьютерное моделирование аддитивных процессов»
- «Тренды развития и лучшие практики аддитивных технологий в России. Место аддитивных технологий в цифровой трансформации промышленности»

Организаторы: Ассоциация развития аддитивных технологий, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон 8, зал 3, площадка «Техно»
FREE

11:00—18:00 **Конференция «Решения и компоненты для обеспечения комфортных условий труда»**

- Блок «Компоненты»
- Блок «Практики применения»
- Блок «Экспертиза»
- Блок «Цифровизация»

Организаторы: ООО «М-ТЭК», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», зал «Южный»
FREE

12:00—13:00 **«Путь сварщика. С чего начать?»**

Модератор: Сергей Кузнецов, руководитель мастерской «Кузнецы-Молодцы»

Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», площадка «Искра»
FREE

13:00—14:00 **«Популяризация профессии сварщика в России»**

Модератор: Сергей Кузнецов, руководитель мастерской «Кузнецы-Молодцы»

Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Павильон «Форум», площадка «Искра»
FREE

15:00—17:00 **Стратегическая сессия «Подготовка инженерных кадров в условиях новых вызовов»**

Организаторы: Комитет Государственной Думы по науке и высшему образованию, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Под патронатом ТПП РФ

Оператор: ООО «АКМЕ»

Конгресс-центр, зал «Стеклоанный купол»
FREE

26 октября

15:00—17:00 **Всероссийская конференция «Наука и изобретения для жизни: приоритеты, технологии, выставки»**

Организаторы: Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР), АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Оператор: ООО «АКМЕ»

Конгресс-центр, зал «Стеклоанный купол»
FREE

* В программе возможны изменения и дополнения

Event Schedule*

Russian Industry Week 2023

RIW-2023

Rusweld 2023

Technoforum-2023

23 October

9:00—18:00 18TH NATIONAL INDUSTRY CONGRESS ON DEVELOPMENT PRIORITIES

9:00—10:30 **Business breakfast** (invitation only)
Key financial instruments for the implementation
of technological sovereignty projects

9:00—15:00 **Registration of participants**

10:00—11:30 **Strategic sessions**

- Digital sovereignty of the industry
- Development of industrial cooperation and investment projects within the EAEU

12:00—14:00 **Plenary meeting – official
opening ceremony**

Strategy for the implementation of projects
of technological sovereignty and structural
adaptation of the economy

14:00—15:30 **Business networking**

Signing of agreements

15:30—17:00 **Strategic sessions**

- Railway engineering is the locomotive of the economy
- Metallurgy: a new vector of development
- The aviation industry: a course towards import substitution

Organised by the Russian Chamber of Commerce
and Industry, the Initiative Centre for Business
Support and Development

Pavilion 2, Blue Hall

PAY (paid event)

11:00—11:30 **Official opening ceremony
of Rusweld 2023**

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

11:00—12:00 **Assembly of the Russian Welding
Professional Community (RWPC)**

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

Pavilion Forum, Western Hall

FREE

11:30—12:00 **Opening of the final stage of the
Russian Competition for Non-Destructive
Testing – Defectoscopist 2023**

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

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

12:00—13:20 **Open Meeting of the
Rosstandart Technical Committee
for Standardisation TK 364 on Welding
and Related Processes**

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

Pavilion Forum, Western Hall

LIMITED

13:00—14:00 **Open Microphone: Welding in
Russia – the Point of View of a Practitioner**

Moderated by Ivan Ilyukhin, YouTube blogger
Tig Tula

Organised by EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

13:30—14:50 **Open Meeting of the Council for
Vocational Qualifications in Welding**

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

Pavilion Forum, Western Hall

LIMITED

15:00—18:00 **Meeting of the National Agency
of Welding Control**

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

Pavilion Forum, Western Hall

LIMITED

24 October

11:00—12:30 **Masterclass on Interactive Methods
of Training for High-hazard Jobs**

- The advantage of interactive methods
of teaching welding
- Types of interactive methods and gamification
- Examples of using game approaches by
leading Russian companies
- How to create a game solution on your own

Organised by SAFETY GAMES 360,
EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

11:00—15:00 Panel on the Current State and Prospects of Development of Additive Technologies in the Russian Federation Taking into Account the Course to Technological Independence

Key topics:

- Is the 3D printing industry in Russia growing now, given the current economic situation?
- Ways to develop additive technologies under the conditions of sanctions restrictions, the course to import substitution
- Development of materials and additive technologies for manufacturing high-tech products
- Which industries in Russia today most actively use 3D printing technologies?
- What measures of state support for the industry are available now, and which of them are the most demanded by enterprises
- How the government can help the development of additive technologies beyond the existing subsidies and government programmes

Organised by the Association for Additive Technologies Development, EXPOCENTRE AO

Pavilion 8, Hall 3, Techno Site

FREE

11:00—18:00 Scientific and Practical Conference on Welding Today and Tomorrow

11:00—11:10 Opening ceremony

11:10—13:00 Section 1. Standardisation and research in welding production

13:00—14:00 Break

14:00—15:30 Section 2. Welding equipment

15:30—16:00 Section 3. Quality control of welded joints

16:00—16:20 Break

16:20—18:00 Section 4. Welding materials

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

Pavilion Forum, Western Hall

FREE

11:00—18:00 Conference on Sheet Metalworking: Practices for Organising Production Processes

- Block on equipment and machine tools
- Block on digitalization and CAD
- Block on outsourcing
- Block on creative industry

Organised by M-Tek OOO, EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Marble Hall

FREE

13:00—14:00 Discussion Session on How to Ensure Smooth Operation of the Enterprise During the Sudden Change of Digital Technologies and Renewal of Machinery

Moderated by Mikhail Aronson, Deputy Director General at Zyfra Group

Organised by Zyfra Group, EXPOCENTRE AO

Pavilion 1, Conference Hall 1

FREE

13:00—14:00 Weld Queen Welding Fashion Show

Moderated by Alexandra Weld Queen

Organised by Weld Queen, EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

13:00—16:00 Conference on Technological Breakthrough in the Machine Tool Industry by Creating Component Parts with Higher Technical and Economic Efficiency

Organised by Stanki-Expo, EXPOCENTRE AO

Pavilion 1, Hall D2

FREE

15:00—17:00 Panel on Russia's Technological Sovereignty: Personnel Support of Defense Industry Organisations Under the Conditions of Changes in the System of Higher Education

Organised by STANKIN Moscow State University of Technology, EXPOCENTRE AO

Pavilion 1, Conference Hall 2

FREE

15:30—16:30 Not a Woman's Profession with a Woman's Face

Moderated by Alexandra Weld Queen

Organised by Weld Queen, EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

25 October

10:30—18:00 Consultation and Information Workshop on Legal and Technical Regulation of Education, Qualification Assessment, Standardisation, Certification in the Field of Welding Production and Non-destructive Testing

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

Pavilion Forum, Western Hall

LIMITED

11:00—12:00 Training of Welders Under Conditions of Personnel Shortage

Moderated by Mikhail Pavlenko, WorldSkills International Expert

Organised by RWT Welding School (Russian Welders Team), EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

11:00—13:00 **2nd Conference on Robotics Technology in Machine Building**

Organised by the Russian Association of Robotics, EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Marble Hall

FREE

11:00—15:00 **Conference on Science, Innovation and Technology in Additive Technologies**

- Development of additive technologies and materials based on industry leaders
- Existing and promising technological solutions in the field of 3D printing
- Russian materials for 3D printing that replaced imported materials
- Using digital manufacturing methods for serial parts
- Post-processing: automation and new technologies
- Quality management, methods of final product control
- Software for additive technologies. Computer modelling of additive processes
- Development trends and best practices of additive technologies in Russia. Place of additive technologies in the digital transformation of the industry

Organised by the Association for Additive Technologies Development, EXPOCENTRE AO

Pavilion 8, Hall 3, Techno site

FREE

11:00—18:00 **Conference on Solutions and Components for a Comfortable Working Environment**

- Block on components
- Block on application practices
- Block on expertise
- Block on digitalization

Organised by M-TEK OOO, EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Southern Hall

FREE

12:00—13:00 **The Way of the Welder. Where to Start?**

Moderated by Sergey Kuznetsov, Head at the Kuznetsy Molodtsy Workshop

Organised by EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

13:00—14:00 **Popularisation of the Welding Profession in Russia**

Moderated by Sergey Kuznetsov, Head at the Kuznetsy Molodtsy Workshop

Organised by EXPOCENTRE AO

Pavilion Forum, Iskra Site

FREE

15:00—17:00 **Strategic Session on Training of Engineering Personnel in the Face of New Challenges**

Organised by the Russian State Duma Committee on Science and Higher Education, EXPOCENTRE AO

Under auspices of the Russian Chamber of Commerce and Industry

Operated by AKME OOO

Congress Centre, SkyLight Hall

FREE

26 October

15:00—17:00 **Russian Conference on Science and Inventions for Life: Priorities, Technologies, Exhibitions**

Organised by VOIR – the All-Russian Society of Inventors and Rationalizers, EXPOCENTRE AO

Operated by AKME OOO

Congress Centre, SkyLight Hall

FREE

* Subject to alteration

Спонсорские ВОЗМОЖНОСТИ

Воспользуйтесь
уникальными предложениями
реализовать свои бизнес-цели
вместе с выставкой **Rusweld 2024**,
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: sponsor@expocentr.ru
www.navitech-expo.ru

 ЭКСПОЦЕНТР

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ
OFFICIAL CATALOGUE

RUS WELD



23-26.10.23

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**

21–24.10.2024

ТЕХНОФОРУМ

МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



www.technoforum-expo.ru

«Оборудование
и технологии
обработки
конструкционных
материалов»

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

Реклама



12+

65 ЭКСПОЦЕНТР

Алфавитный список участников выставки

A—Z

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, КИТАЙ	23
B-POWER, РОССИЯ	23
SEVORA, РОССИЯ	23
CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD, КИТАЙ	23
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, РОССИЯ	23
HUGONG, РОССИЯ	23
LASERCUT, РОССИЯ	24
MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD, КИТАЙ	24
NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD, КИТАЙ	24
QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD, КИТАЙ	24
RCMetal, РОССИЯ	24
SAFETY GAMES 360, РОССИЯ	24
SEKIRUS, РОССИЯ	25
SHENZHEN GUANHONG AUTOMATION CO. LTD, КИТАЙ	25
SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, КИТАЙ	25
VESKO, РОССИЯ	25
WHITE ROBOT, РОССИЯ	25
WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD, КИТАЙ	25
ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD., КИТАЙ	26

А

АГНИ, ООО, РОССИЯ	26
АЛТЕРВИА, РОССИЯ	26
АТОМПРОЕКТ, ООО, РОССИЯ	26

Б

БУЛАТ ОКБ, РОССИЯ	26
-------------------	----

В

ВЕКПРОМ, ПГ, ООО, РОССИЯ	26
ВЕКТОР ГРУПП, ООО, РОССИЯ	27

ВЕКТОР, НПО, ЗАО, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	27
---------------------------------------	----

ВИЛИТЕК, РОССИЯ	27
-----------------	----

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, РОССИЯ	27
---	----

ВСЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РЕГИОНЫ РОССИИ, РОССИЯ	27
---	----

ВЭЛДНОВА, ООО, РОССИЯ	27
-----------------------	----

ВЭЛИТУЛ, ООО, РОССИЯ	28
----------------------	----

Г

ГАЗЗАЧАС, ООО, РОССИЯ	28
-----------------------	----

ГБК, ООО, РОССИЯ	28
------------------	----

Д

ДЕРИА ГРАФИКС, РОССИЯ	28
-----------------------	----

Е

ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, РОССИЯ	28
-----------------------------	----

И

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, РОССИЯ	28
---	----

ИТС, НПФ, АО, РОССИЯ	28
----------------------	----

К

КЮГЕЛЬ, ООО, РОССИЯ	29
---------------------	----

Л

ЛАТИКОМ, РОССИЯ	29
-----------------	----

М

М-ТЭК, ООО, РОССИЯ	29
--------------------	----

МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, РОССИЯ	29
----------------------------	----

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	29
------------------------------	----

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, РОССИЯ	29
-------------------------------	----

МЕТСОЛ, ООО, РОССИЯ	30
---------------------	----

Н

НАКС, АССОЦИАЦИЯ, СРО, РОССИЯ	30
-------------------------------	----

НИК ОРИОН, РОССИЯ	30
-------------------	----

П

ПОККЕЛЬС, ООО, РОССИЯ	30
-----------------------	----

ПРАЙД — АВТОМАТИКС, РОССИЯ	30
----------------------------	----

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ, ЖУРНАЛ, РОССИЯ	31
---------------------------------------	----

Р

РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, РОССИЯ	31
--	----

РЕДИУС 168, ООО, РОССИЯ	31
-------------------------	----

РЕЛСТАН, РОССИЯ	31
-----------------	----

РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, РОССИЯ	31
----------------------------	----

РОКСИСТЕМЫ, ООО, РОССИЯ	31
-------------------------	----

С

СВАРНОЙ, ООО, РОССИЯ	31
----------------------	----

СИБЕЛКО РУС, РОССИЯ	32
---------------------	----

СИВИК, КОМПАНИЯ, РОССИЯ	32
-------------------------	----

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, РОССИЯ	32
---	----

СМД, ООО, РОССИЯ	32
------------------	----

СовПлим, АО, РОССИЯ	32
---------------------	----

СОФПОЛ, ООО, РОССИЯ	32
---------------------	----

Т

ТЕКИНМАК, ООО, РОССИЯ	33
-----------------------	----

ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО, РОССИЯ	33
-------------------------------	----

ТЕХНОВЕЛД, ООО, РОССИЯ	33
------------------------	----

ТЕХНОГРАВ, ООО, РОССИЯ	33
------------------------	----

Ф

ФОКСВЕЛД, РОССИЯ	33
------------------	----

ФОРМИНГ, РОССИЯ	33
-----------------	----

Ц

ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, РОССИЯ	34
--------------------------	----

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, РОССИЯ	34
---------------------------	----

Ш

ШАРПЛЭЙЗ, РОССИЯ	34
------------------	----

ШПИНДЕЛЬ, ООО, РОССИЯ	34
-----------------------	----

Alphabetical List of Exhibitors

A		K		SHENZHEN GUANHONG AUTOMATION CO. LTD, CHINA		25
AGNI, RUSSIA	26	KUGEL LLC, RUSSIA	29	SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, CHINA		25
ALL INDUSTRIAL REGIONS OF RUSSIA, RUSSIA	27	L		SHPINDEL LLC, RUSSIA		34
ALTERVIA, RUSSIA	26	LASERCUT, RUSSIA	24	SIBELCO, RUSSIA		32
ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, CHINA	23	LATICOM LTD., RUSSIA	29	SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA, RUSSIA		32
ATOMPROJECT LTD, RUSSIA	26	M		SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD, RUSSIA		32
B		M-TECK, RUSSIA	29	SMD LTD, RUSSIA		32
B-POWER, RUSSIA	23	MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD, CHINA	24	SOPPOL, RUSSIA		32
BULAT OKB, RUSSIA	26	METALL CLEANER, RUSSIA	29	SovPlym Ltd, RUSSIA		32
C		METALL EXPO JOURNAL, RUSSIA	29	SVARNOY, RUSSIA		31
CEBORA, RUSSIA	23	METALLOBRABOTCHIKI.RU, RUSSIA	29	T		
CENTER METIZ LLC, RUSSIA	34	METSOL, RUSSIA	30	TECHNOGRAV, RUSSIA		33
CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD, CHINA	23	N		TECHNOWELD, RUSSIA		33
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, RUSSIA	23	NAKS ASSOCIATION SRO, RUSSIA	30	TECINMAK, RUSSIA		33
D		NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD, CHINA	24	THERMAL-SPRAY-TEC, RUSSIA		33
DERIA GRAFICS LLC, RUSSIA	28	P		V		
E		POKKELS, RUSSIA	30	VECTOR CJSC, REPUBLIC OF BELARUS		27
ETS NPF, RUSSIA	28	PRIDE-AUTOMATICS, RUSSIA	30	VEKPROM PG, RUSSIA		26
EUROLUX GROUP LTD., RUSSIA	28	Q		VEKTOR GRUPP LLC, RUSSIA		27
F		QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD, CHINA	24	VELITUL, RUSSIA		28
FORMINGG LLC, RUSSIA	33	R		VESKO, RUSSIA		25
FOXWELD, RUSSIA	33	RCMetal, RUSSIA	24	VILITEK, RUSSIA		27
G		REDIUS 168 LLC, RUSSIA	31	VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC, RUSSIA		27
GAZZACHAS, RUSSIA	28	RELSTAN, RUSSIA	31	W		
GBK, RUSSIA	28	RENA SOLUTIONS, RUSSIA	31	WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI), RUSSIA		34
H		ROCKSYSTEMS, RUSSIA	31	WELDNAVA, RUSSIA		27
HUGONG, RUSSIA	23	RUSSIAN WELDERS TEAM, RUSSIA	31	WHITE ROBOT, RUSSIA		25
I		S		WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD, CHINA		25
INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE, RUSSIA	31	SAFETY GAMES 360, RUSSIA	24	Z		
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, RUSSIA	28	SEC ORION, RUSSIA	30	ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD., CHINA		26
		SEKIRUS, RUSSIA	25			
		SHARPLASE, RUSSIA	34			

**ANHUI YUNHUA
INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD**

Китай

No. 8 Baijianshan Road, Feicai Office,
Xuancheng City, Anhui Province, China
TEL +86 18155666530
E-mail: kikizhao@yooheart-robot.com
Internet: <http://www.yooheart-robot.com>

Мы специализируемся на сварке, обработке, штамповке, работе с большими нагрузками и специальным применением 5 серий роботов, включающих в себя 28 моделей промышленных роботов массового производства.

We are involved in welding, handling, stamping, big load and special application of 5 robot series including 28 kinds of models of industrial robots of large-scale production.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF080 / PAV. FORUM, STAND FF080**B-POWER**

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 +7 (495) 134-1835
E-mail: sale@bodor.ru
Internet: <http://bodor.ru>

B-POWER поставляет оборудование для лазерной сварки, лазерной резки, лазерной очистки, в т. ч. зачистки сварочных швов. Все эти операции делает один станок — B-POWER 4 в 1.

B-POWER supplies equipment for laser welding, laser cutting, laser cleaning, including stripping of welding seams. All these operations are performed by one B-POWER 4 in 1 machine.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB082 / PAV. FORUM, STAND FB082**CEBORA**

Россия, 121087, г. Москва,
ул. Баркляя, д. 6, стр. 3, пом. 7Н
Premises 7N, Bldg. 3, 6, Barklaya Str.,
121087 Moscow, Russia
TEL 8 800 222-9016
E-mail: info@cebora.ru
Internet: <https://cebora.ru>

Компания «Себора Россия» осуществляет поставку, выполняет ремонт и сервисное обслуживание сварочной техники, выпускаемой итальянским брендом CEBORA.

Cebora Russia provides delivery, repairs and maintenance of welding equipment manufactured under the Italian brand CEBORA.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF030 / PAV. FORUM, STAND FF030**CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY
AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD**

Китай

Room 1005, No 20, Lane 400, Meiling Road (North),
Putuo District, Shanghai, China
TEL +86 13817927381
FAX +86 21 33734017
E-mail: bgdong@qq.com
Internet: <https://www.mechane.ru>

MECHANE — ведущая компания в области автоматизации обработки листового металла. За десять лет компания поставила в Китай более тысячи комплектных и модернизированных автоматизированных производственных линий.

MECHANE is the leading company in the sheet metal working automation industry. In ten years the company has supplied more than a thousand complete and upgraded automated production lines in China.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF081 / PAV. FORUM, STAND FF081**СROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA**

Россия, Московская обл., г. Одинцово,
Можайское ш., д. 8, корп. 1
Bldg. 1, 8, Mozhayskoe 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**HUGONG**

Россия, г. Москва, пр-д Ольминского, д. 3А, стр. 3
Bldg. 3, 3A, Olminskogo Proezd, Moscow, Russia
TEL +7 (495) 153-2188
E-mail: info@hugongweld.ru
Internet: <http://www.hugongweld.ru>

Hugong — самый крупный разработчик и производитель сварочного оборудования в Китае, имеющий за плечами 60 лет истории и технического совершенствования. Hugong — сварка выше ожиданий!

Hugong is the largest developer and manufacturer of welding equipment in China, with 60 years of history and technical improvement. Hugong — welding is above expectations!

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

**LASERCUT**

Россия, 192019, г. Санкт-Петербург,
 Глухоозёрское ш., д. 12, литера Ж, пом. 1-Н, оф. 1, 2, 3
 Office 1, 2, 3, Premises 1-N, Litera Zh, 12, Glukhoozerskoe
 Shosse, 192019 Saint Petersburg, Russia
 TEL 8 800 777-1787
 E-mail: info@lasercut.ru
 Internet: http://www.lasercut.ru

Lasercut — один из лидеров по поставкам лазерных, маркирующих и фрезерных ЧПУ-станков. Сервис 24/7. Собственный отдел разработок. Комплекующие в наличии. Lasercut — официальный дилер Wattsan!

LASERCUT is one of the leaders in supplying laser, marking and milling CNC machines. 24/7 service. In-house development department. Components in stock. LASERCUT is an authorized Wattsan dealer!

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG045 / PAV. FORUM, STAND FG045**MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD**

Китай
 Bowang Town, Maanshan City, Anhui Province, China
 TEL +86 553 8973866, +86 15955306419
 E-mail: mark.zou@damamt.com
 Internet: http://www.damamt.com

Maanshan Dama Machinery Manufacturing Co. Ltd производит листогибочные станки с ЧПУ, гидравлические ножницы, гидравлические машины для упаковки металлолома, силовые прессы, машины для обработки железа, лазерные резаки на волоконной основе.

Maanshan Dama Machinery Manufacturing Co. Ltd products are CNC press brakes, hydraulic shear machines, hydraulic waste metal binding machines, power presses, iron machines, fiber laser cutting machines.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH013 / PAV. FORUM, STAND FH013**NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD**

Китай
 No. 15 Fengji Avenue, Yuhuatai District,
 Nanjing City, Jiangsu Province, China
 TEL +86 25 83286373
 E-mail: 149688949@qq.com
 Internet: http://www.auroralaser.net.cn

Aurora продает станки для лазерной резки и ручные сварочные машины, лазерные источники, режущие головки и расходные материалы. Лазерные источники IPG и RAYCUS, поддержка режущих головок PRECISTEC, Raytools и WSX.

Aurora sell laser cutting and handheld welding machines, laser sources, cutting heads and consumables. Maintenance of IPG and RAYCUS laser sources, PRECITEC, Raytools and WSX cutting heads, etc.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH012 / PAV. FORUM, STAND FH012**QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD**

Китай
 East Dongguan Village, Ge Xianzhuang Town,
 Qinghe County, Xingtai City, Hebei Province, China
 TEL +86 15603195858
 FAX +86 319 8265858
 E-mail: 250062806@qq.com

Основная продукция Qinghe Xihuan Welding Materials Co. Ltd — это электроды, в том числе для сварки углеродистой и нержавеющей стали, флюсы и флюсовая проволока, инструменты для дуговой сварки под флюсом и проволока для штамповки.

The main products of Qinghe Xihuan Welding Materials Co. Ltd are carbon steel electrodes, stainless steel electrodes, flux-cored wires, submerged arc welding, stamping wires, electrodes, flux.

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

Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Волоколамская, д. 3
 3, Volokolamskaya Str., Rostov-on-Don, Russia
 TEL +7 (938) 148-6000
 E-mail: laserfan@yandex.ru
 Internet: http://RCMetal.ru

Центробежные литейные комплексы для производства изделий из сплавов ZAMAK (ЦАМ) и цинка, а также расходные материалы к ним. Комплексное обучение центробежному литью. Сувенирное производство.

Spin casting systems for production of ZAMAK (zinc-aluminum-copper) and zinc alloy products, along with related consumables. In-depth training in spin casting process. Souvenir production.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC080 / PAV. FORUM, STAND FC080**SAFETY GAMES 360**

Россия, 109129, г. Москва,
 11-я ул. Текстильщиков, д. 10, кв. 96
 Apartment 96, 10, 11th Tekstil'shchikov Str.,
 109129 Moscow, Russia
 TEL +7 (916) 586-0540
 E-mail: e.kozinets@safetygames360.ru
 Internet: https://safetygames360.ru/

Разработка и проведение игровых решений в сфере охраны труда и безопасности. Агрегация игр и геймификация обучения в сфере ОТиПБ. Проведение форума Safety Games 360 и игротек на БИОТ, ВНОТ и КУБ.

Development and implementation of gaming solutions in the field of occupational health and safety. Aggregation of games and gamification of learning in the field of occupational and industrial safety. Holding the Safety Games 360 Forum and the organisation of game rooms at the Safety and Labour Protection exhibition, All-Russian Labor Protection Week and at KUB.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH041 / PAV. FORUM, STAND FH041



SEKIRUS

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кибальчича, д. 20
20, Kibalchicha Str., Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 600-1116

E-mail: info@sekirus.com
Internet: <https://sekirus.com/>

SEKIRUS — российский производитель ЧПУ-станков и роботизированных комплексов для лазерной резки, сварки, наплавки и очистки металлов, а также чиллеров и другого сопутствующего оборудования.

SEKIRUS is a Russian manufacturer of fiber laser CNC machines for metal cutting, welding, cleaning and cladding, water chillers for lasers and other components and software.

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

SHENZHEN GUANHONG AUTOMATION CO. LTD

Китай

2nd Floor, Building 5, South Digital Innovation
Industrial Base, No. 80, Puxia Road, Liuyue Community,
Henggang Street, Longgang District, Shenzhen City,
Guangdong Province, China
TEL +86 137 28601949

E-mail: sales01@szghauto.com
Internet: <http://www.szghauto.com>

Shenzhen Guanhong Automation Co. Ltd является профессионалом в области применения станков с ЧПУ и роботов, а также разработок оборудования. Имеет 100 технических патентов.

Shenzhen Guanhong Automation Co. Ltd has more than 10-year experience in international business; it is professional in CNC & CNC machinery and robot solutions application and R&D. The company has more than 100 technical patents.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH015 / PAV. FORUM, STAND FH015

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD

Китай

202-203, B-Block, Technology Building,
1057 Nanhai Avenue, Nanshan District,
Shenzhen City, Guangdong Province, China
TEL +86 755 26066687

E-mail: cyan@rd-acs.com
Internet: <http://www.rdacs.com>

Ruida Technology специализируется на независимых исследованиях, разработках и обслуживании систем управления движением, машинного зрения, лазерных приложений и основных компонентов автоматизации.

Ruida Technology has been focusing on the independent R&D and service of motion control, machine vision systems, laser application and the core components of automation.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FK030 / PAV. FORUM, STAND FK030

РЕКЛАМА



ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИННОВАЦИИ

VESKO

Россия, г. Самара, ул. Мирная, д. 3, корп. 1, оф. 12
Office 12, Bldg. 1, 3, Mirnaya Str., Samara, Russia
TEL +7 (903) 438-1590

E-mail: d.parshin@silkway.pro
Internet: <http://dvs-weld.ru>

Инжиниринговая компания, специализирующаяся на поставках производственного оборудования из Китая и стран Азии. Аппараты лазерной сварки, а также орбитальная сварка, роботы в наличии на складе в РФ.

An engineering company specializing in the supply of production equipment from China and Asian countries. Laser welding machines, as well as orbital welding, robots available in stock in the Russian Federation.

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

WHITE ROBOT

Россия, г. Волгоград, ул. Революционная, вл. 57А
Property 57A, Revolyutsionnaya Str., Volgograd, Russia
TEL +7 (903) 370-0020

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

Компания White Robot является поставщиком оборудования для автоматизации и роботизации производственных процессов. Изготавливаем пневмооснастку под ваши индивидуальные проекты. Обучение и ПНР.

White Robot is a supplier of equipment for automation and robotization of production processes. We manufacture pneumatic fittings for your individual projects. Training and NDP.

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

WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD

Китай

No. 567, Binhu District, Wuxi City, Jiangsu Province, China
TEL +86 137 71930270

E-mail: David.su@wsprecision.com

Компания With Precision Technology (WUXI) Co. Ltd расположена в городе Уси, в провинции Цзянсу. Наша цель — стать лидером в области машиностроения. Наша продукция включает в себя ружейные сверла, U-образные сверла, корончатые сверла, модульные сверла, развертки и т. д.

With Precision Technology (WUXI) Co. Ltd is located in Wuxi, Jiangsu. Strive to develop into a leader in the machinery industry. The products include gun drills, U drills, crown drills, module drills, reamers, etc.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH016 / PAV. FORUM, STAND FH016

РЕКЛАМА

**ZHEJIANG INNOVATION
LASER EQUIPMENT CO. LTD.**

Китай
Building 1, Wanli Science and Innovation Industrial Park,
104 National Road, Dongguan Street, Shangyu District,
Shaoxing City, Zhejiang Province, China
TEL +86 13857595960

E-mail: innovationlaser@zjcxlaser.com
Internet: <http://www.chuangxinlaser.com>

Zhejiang Innovation Laser Equipment Co. Ltd — первая компания в Китае, которая стала заниматься роботизированной автоматической лазерной сваркой.

Zhejiang Innovation Laser Equipment Co. Ltd is the earliest company in China whose main business is robotic automatic laser welding.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH091 / PAV. FORUM, STAND FH091

**АГНИ, ООО
AGNI**

Россия, 164500, Архангельская обл.,
г. Северодвинск, ш. Архангельское, д. 24А
24А, Arkhangel'skoe Shosse, 164500 Severodvinsk,
Arkhangel'sk Region, Russia
TEL +7 (818) 492-0426

E-mail: agniru2014@yandex.ru
Internet: <http://agniru.ru>

Компания «Агни» с 1991 года занимается разработкой, производством и реализацией сварочного инструмента: — горелок для аргонодуговой сварки (TIG); — присоединительных элементов, сменных и запасных частей.

Agni Ltd. has been designing, producing and distributing welding tools since 1991.

Major activities:

- torches for argon arc welding with tungsten electrode (TIG)
- connecting elements for torches
- replacement and spare parts.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FK015 / PAV. FORUM, STAND FK015

**АЛТЕРВИА
ALTERVIA**

Россия, г. Москва, ул. Дорожная, д. 1, корп. 3Б
Bldg. 3B, 1, Dorozhnaya Str., Moscow, Russia
TEL +7 (499) 520-0019

E-mail: info@alterv.ru
Internet: <https://alterv.ru>

Ведущий поставщик и производитель промышленной фурнитуры в России. Наличие более 5 тыс. артикулов на складе в Москве и СПб: опоры, ручки, зажимы, фиксаторы, виброизоляторы, маховики, рычаги и др.

The leading supplier and manufacturer of industrial fittings in Russia. Availability of more than 5 thousand articles in stock in Moscow and St. Petersburg: supports, handles, clamps, vibration isolators, flywheels, levers, etc.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD075 / PAV. FORUM, STAND FD075

**АТОМПРОЕКТ, ООО
ATOMPROJECT LTD**

Россия, 620049, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 107 /
ул. Студенческая, д. 21, оф. 015
107, Pervomayskaya Str. /
Office 015, 21, Studencheskaya Str.,
620049 Ekaterinburg, Russia
TEL +7 (343) 302-4894

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

Ведущая инженеринговая компания, оказывающая комплексные услуги по проектированию, поставке и вводу в эксплуатацию оборудования ААДС, орбитальной, механизированной и плазменной сварки, наплавки.

The leading engineering company provides comprehensive services for the design, supply, installation and commissioning of automated welding systems and cladding of any complexity.

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

**БУЛАТ ОКБ
BULAT OKB**

Россия, г. Москва, г. Зеленоград,
Панфиловский просп., д. 10
10, Panfilovskiy Prospekt, Zelenograd,
Moscow, Russia
TEL +7 (495) 984-2494

Internet: <http://www.laser-bulat.ru>

Производство и разработка лазерного оборудования для сварки, наплавки, маркировки, очистки и других видов лазерной обработки. Собственное конструкторское бюро и технологический центр.

Laser welding, cutting, cladding and marking 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 FE070 / PAV. FORUM, STAND FE070

**ВЕКПРОМ, ПГ, ООО
VEKPROM PG**

Россия, 140181, Московская обл.,
г. Жуковский, ул. Праволинейная, д. 33
33, Pravolineynaya Str., 140181 Zhukovsky,
Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 215-1645

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

«ВЕКПРОМ» — единая экосистема оснащения производственных и строительных площадок: инженеринг, оборудование, сервис, обучение, производственная экспертиза.

VEKPROM PG is a unified ecosystem of equipment for production and construction sites: engineering, equipment, service, training, production expertise.

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

ВЕКТОР ГРУПП, ООО
VEKTOR GRUPP LLC

Россия, 129085, г. Москва, ул. Годовикова, д. 9, стр. 13
Bldg. 13, 9, Godovikova Str., 129085 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 787-4912
E-mail: info@vektor-grupp.ru
Internet: <http://www.vektor-grupp.ru>

Поставка профессионального оборудования для сварки, металлообработки и роботизации. Интеграция роботомкомплексов, проектирование сварочных комплексов, проектирование и производство оснастки.

Supply of professional equipment for welding, metalworking and robotics. Integration of robot complexes, design of welding complexes, design and manufacture of equipment.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG050 / PAV. FORUM, STAND FG050**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 FG030 / PAV. FORUM, STAND FG030**ВИЛИТЕК**
VILITEK

Россия, г. Москва,
Остаповский пр-д, д. 5, стр. 6, БЦ «Контакт»
Kontakt Business Center, Bldg. 6,
5, Ostapovskiy Proezd, Moscow, Russia
TEL +7 (495) 545-0708
E-mail: info@vilitek.ru
Internet: <https://vilitek.ru/>

«Вилитек» — российская компания с собственным производством и проектированием сварочных боксов, предлагающая также ремонт и модернизацию перчаточных боксов других производителей и продажу комплектующих.

Vilitek is a Russian company engaged in the production and design of welding boxes in-house, also offers repair and modernization of glove boxes from other manufacturers and sale of components.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB080 / PAV. FORUM, STAND FB080**ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ,
ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО**
**VOLGAENERGOPROM
GROUP OF COMPANIES LLC**

Россия, 443070, г. Самара,
ул. Дзержинского, д. 46, литера Д
Litera D, 46, Dzerzhinskogo Str.,
443070 Samara, Russia
TEL/FAX +7 (846) 267-3153
E-mail: info@gcvep.ru
Internet: <http://gcvep.ru>

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

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC035 / PAV. FORUM, STAND FC035**ВСЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РЕГИОНЫ РОССИИ**
ALL INDUSTRIAL REGIONS OF RUSSIA

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Лисичанская, д. 6
6, Lisichanskaya Str., Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (921) 951-7063
E-mail: liza17@list.ru

Издание посвящено процессу производства и раскрывает темы технологий производства, технологического оборудования, подготовки кадров для производства, оптимизации предприятий и т. д.

The publication is dedicated to the production process and covers production technologies, process equipment, personnel training for production, enterprise optimization, etc.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF078 / PAV. FORUM, STAND FF078**ВЭЛДНОВА, ООО**
WELDNAVA

Россия, Республика Адыгея,
пос. Яблоновский, ул. Ленина, 39/1А
39/1А, Lenina Str., Yablonovskiy Settlement,
Republic of Adygea, Russia
TEL +7 (861) 255-6384
E-mail: weldnova@mail.ru
Internet: <https://weld-nova.ru/>

Российский изготовитель порошковой проволоки.

— 10 лет на рынке сварочных материалов.
— В ассортименте продукции предприятия — более 40 марок порошковой проволоки для сварки, наплавки и дуговой металлизации.

Russian manufacturer of flux cored wires.

— 10 years in the welding materials market
— The company's product range includes more than 40 brands of flux-cored wires for welding, surfacing and arc metallization.

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

ВЭЛИТУЛ, ООО
VELITUL

Россия, 197348, г. Санкт-Петербург,
Богатырский просп., д. 12, литера В
Litera B, 12, Bogatyrskiy Prospekt,
197348 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (965) 753-9897

E-mail: info@velitul.ru
Internet: <http://t.me/velitul>

Отечественный производитель комплектующих для сварочных горелок (MIG, MIG, MMA, SAW, SPOT).

A domestic producer of parts for welding torches (MIG, MIG, MMA, SAW, SPOT).

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH090 / PAV. FORUM, STAND FH090

ГАЗЗАЧАС, ООО
GAZZACHAS

Россия, г. Москва, Волгоградский просп., д. 1,
БЦ «Волгоградский»
Volgogradskiy Business Center,
1, Volgogradskiy Prospekt, Moscow, Russia
TEL +7 (964) 518-1646

E-mail: 6605468@bk.ru
Internet: <http://gazzachas.ru>

Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами.

Engaged in the wholesale trade in solid, liquid, and gaseous fuels along with similar products.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE075 / PAV. FORUM, STAND FE075

ГБК, ООО
GBK

Россия, 603000, г. Нижний Новгород, ул. Гоголя, д. 17-19
17-19, Gogolya Str., 603000 Nizhny Novgorod, Russia
TEL +7 (904) 391-5207, E-mail: ib@gbknn.ru

Internet: <http://sm-weld.com>

Производство и реализация сварочных материалов и оборудования.

Engaged in the production and sale of welding materials and equipment.

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

ДЕРИА ГРАФИКС
DERIA GRAFICS LLC

Россия, 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 5
5, Promyshlennaya Str., 198095 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 599-5050, E-mail: info@deria.ru
Internet: <http://deria.ru>

Производство и поставка российского промышленного сварочного оборудования — аргонодугового, полуавтоматического, механизация и автоматизация. Импортозамещение в ремонте автоматических комплексов.

Production and supply of Russian industrial welding equipment — argon-arc, semi-automatic, mechanization and automation. Import substitution in the repair of automatic systems.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF025 / PAV. FORUM, STAND FF025

ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО
EUROLUX GROUP LTD.

Россия, 196006, г. Санкт-Петербург,
ул. Коли Томчака, д. 28, литера А, пом. 206
Premises 206, Liter A, 28, Koli Tomchaka Str.,
196006 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 493-4500

FAX +7 (812) 493-4600
E-mail: pr@eurolux.ru
Internet: <http://www.eurolux.ru>

ООО «ЕвроЛюкс Групп» специализируется на оснащении производственных предприятий системами аспирации, пылегазоочистки и фильтрации воздуха. Помогаем сокращать вредные выбросы на производстве.

EUROLUX GROUP LTD. specializes in outfitting manufacturing enterprises with systems for aspiration, dust and gas cleaning, and air filtration. We assist in minimizing harmful emissions in the production environment.

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

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

E-mail: sale@irobs.ru
Internet: <http://www.irobs.ru>

Лидер российского рынка в сфере поставок и внедрения сложного оборудования и технологий для сварочных производств и 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 FE060 / PAV. FORUM, STAND FE060

ИТС, НПФ, АО
ETS NPF

Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, д. 2Б
2B, Domostroitel'naya Str., Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 321-6161

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

Производство сварочных материалов и оборудования, механизация, автоматизация и модернизация сварочного производства. Сервисное обслуживание оборудования.

Production of welding materials and equipment, mechanization, automation and modernization of welding production. Maintenance of equipment.

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

КЮГЕЛЬ, ООО
KUGEL LLC

Россия, 142712, Московская обл., г. Видное,
р. п. Горки Ленинские, ул. Западная
(технопарк «Промзона»), вл. 16, оф. 2
Office 2, Property 16, Zapadnaya Str.
(Tekhnopark Promzona), Gorki Leninskie Work Settlement,
142712 Vidnoe, Moscow Region, Russia
TEL/FAX +7 (495) 777-5407
E-mail: robot@kugeltech.ru
Internet: <https://kugeltech.ru>

Разработка и поставка роботизированных решений для сварки — ESTUN, JHY. Весь комплект оборудования для сварочных РТК (позиционеры, линейные модули). Сервис и поставка расходных и запасных частей.

Engineering of robotic solutions for welding based on ESTUN, JHY robots. A full set of equipment for welding complexes (positioners, linear modules). Service and supply of consumables and spare parts.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FF075 / PAV. FORUM, STAND FF075**ЛАТИКОМ**
LATICOM LTD.

Россия, г. Москва, г. Зеленоград,
пр-д 4922-й, д. 4, стр. 3, пом. 3/1
Premises 3/1, Bldg. 3, 4, Proezd 4922,
Zelenograd, Moscow, Russia
TEL +7 (495) 649-6050, E-mail: info@laticom.ru
Internet: <https://www.laticom.ru>

Разработка, производство, поставка оборудования для лазерной сварки и наплавки, твердотельных лазеров, их узлов и компонентов.

Development, production, supply of equipment for laser welding, solid-state lasers and laser components.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG040 / PAV. FORUM, STAND FG040**МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО**
METALL CLEANER

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

Оборудование для электрохимической очистки травления, пассивации, полировки и маркировки нержавеющей стали. Услуги и средства для химической обработки металлов.

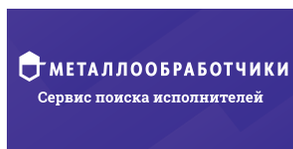
Equipment for electrochemical cleaning of etching, passivation, polishing and marking of stainless steel. Services and facilities for chemical processing of metals.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA075 / PAV. FORUM, STAND FA075**МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ**
METALL EXPO JOURNAL

Россия, 195027, г. Санкт-Петербург,
ул. Магнитогорская, д. 51, литера Ж, оф. 324
Office 324, Litera Zh, 51, Magnitogorskaya Str.,
195027 Saint Petersburg, Russia
TEL/FAX +7 (812) 326-18-64, E-mail: sale@prompages.ru
Internet: <http://www.prompages.ru>

Всероссийский специализированный журнал, посвященный металлургии, машиностроению и металлообработке. Двадцать безупречных лет на рынке промышленной информации.

All-Russian specialized journal covering the mechanical engineering, metallurgy and metalworking industry. 20 impeccable years in the industrial information market, diploma holder of the largest industrial exhibitions.

**МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.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@metalloobrabotchiki.ru
Internet: <https://metalloobrabotchiki.ru>

Сервис поиска исполнителей любых услуг по обработке металла. Бесплатно разместите заказ, сравните предложения и договоритесь напрямую. 3000+ проверенных исполнителей из 70 регионов России и Беларуси.

Search service for performers of any metalworking services. Place an order for free, compare offers and negotiate directly. 3,000+ verified performers from 70 regions in Russia and Belarus.

М-ТЭК, ООО
M-TECK

Россия, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 44
44, Bolshaya Serpukhovskaya Str., Moscow, Russia
TEL +7 (915) 332-3107
E-mail: evgeny.molchanov@rena-solutions.com
Internet: <http://www.m-teck.ru>

ООО «М-ТЭК» является поставщиком технологического оборудования для промышленных предприятий и решений для цифровизации технологических процессов. M-Teck offers industrial equipment and solutions for digitalization.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH099 / PAV. FORUM, STAND FH099

МЕТСОЛ, ООО
METSOL

Россия / Russia

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

НАКС, АССОЦИАЦИЯ, СРО
NAKS ASSOCIATION SRO

Россия, 109341, г. Москва,
ул. Братиславская, д. 6, этаж 4, пом. 276
Premises 276, 4th Floor, 6, Bratislavskaya Str.,
109341 Moscow, Russia
TEL +7 (499) 784-7700
E-mail: office@naks.ru
Internet: <http://www.naks.ru>

СРО «Ассоциация «НАКС» является саморегулируемой организацией в организационно-правовой форме ассоциации, основанной на принципе добровольного членства и объединяющей в своем составе юридические лица, занимающиеся оценкой соответствия в области сварочного производства.

СРО «Ассоциация «НАКС» является правопреемником Национального комитета контроля сварки, созданного в 1992 году решением Президиума Российской Академии Наук по согласованию с Госгортехнадзором и Госатомнадзором, а также с Министерством науки, высшей школы и технической политики и Госстандартом.

СРО «Ассоциация «НАКС» является центральным органом Системы аттестации сварочного производства Ростехнадзора, наделено полномочиями Совета по профессиональным квалификациям в области сварки Национального совета при Президенте РФ по профессиональным квалификациям, на базе НАКС функционирует Технический комитет Росстандарта ТК 364 «Сварка и родственные процессы» и центральным органом системы неразрушающего контроля Российского общества по неразрушающему контролю и технической диагностике.

NAKS is a self-regulatory organization in the form of the association based on the principle of voluntary membership, uniting legal entities engaged in conformity assessment in the welding field.

NAKS is the legal successor of the National Welding Control Committee established in 1992 following the resolution of the Presidium of the Russian Academy of Sciences in coordination with the Federal Mining and Industrial Supervision Authority of Russia (Gosgortekhnadzor) and Federal Atomic Industry Supervision Authority of Russia (Gosatombnadzor), as well as with the Ministry of Science, Higher Education and Technical Policy and Federal Technical Supervision and Metrology Authority (Gosstandart).

NAKS is the central body of the welding and inspection personnel certification system of the Federal Service for Environmental, Technological and Nuclear Supervision (Rostekhnadzor) authorized by the Council for Professional Qualifications in the Welding Field of the National Council under the President of the Russian Federation on Professional Qualifications; NAKS hosts the Technical Committee of Rosstandart TC 364 Welding and Related Processes and the central body of the non-destructive testing system of the Russian Society for Non-Destructive Testing and Technical Diagnostics.

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

НИК ОРИОН
SEC ORION

Россия, 192241, г. Санкт-Петербург,
просп. Александрвской Фермы, д. 29Е, оф. 44
Office 44, 29E, Aleksandrskoy Femy Prospekt,
192241 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 677-1101

E-mail: orion-weldprom@yandex.ru
Internet: <http://www.orion-weldprom.ru>

Производство приспособлений для защиты сварных швов при сварке высоколегированных (нержавеющих) сталей и титана, при ручной и автоматической сварке труб и листового проката.

Production of devices for protecting welds when welding high-alloy (stainless) steels and titanium; for manual and automatic welding of pipes and sheet metal.

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

ПОККЕЛЬС, ООО
POKKELS

Россия, 143903, Московская обл.,
г. Балашиха, ул. Добросельская, д. 19, пом. 4
Premises 4, 19, Dobrosel'skaya Str.,
143903 Balashikha, Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 477-5567

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

Pokkels — это команда инженеров, объединенных желанием развивать лазерные технологии в России. Мы производим лазерное оборудование для различных целей: очистки, сварки, гравировки и маркировки металлов.

Pokkels is a team of engineers united by the desire to develop laser technologies in Russia. We produce laser equipment for various purposes: cleaning, welding, engraving and marking of metals.

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

ПРАЙД — АВТОМАТИКС
PRIDE-AUTOMATICS

Россия, 440008, г. Пенза,
пос. Мичуринский, ул. Макарова, д. 48
48, Makarova Str., Michurinskiy Settlement,
440008 Penza, Russia
TEL +7 (8412) 222-1322

E-mail: popravko@prideautomatics.com
Internet: <https://www.prideautomatics.com>

Производитель и интегратор промышленных роботов и роботизированных систем для сварки. Эксклюзивный дистрибьютор роботов Regal в РФ.

Manufacturer and integrator of industrial robots and robotic systems for welding. Exclusive distributor of Regal robots in Russia.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD031 / PAV. FORUM, STAND FD031



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: pr@pgmedia.ru
Internet: <https://indpages.ru/>

Федеральный журнал для тех, кто развивает и модернизирует производственное предприятие.
Тираж — 8000 экз. Периодичность — 6 выпусков в год.
Федеральная география распространения.
Federal magazine for those who is developing and upgrading industrial plant. Circulation is 8,000 copies. 6 issues a year.
Distributed throughout the Russian Federation.

PBT, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ RUSSIAN WELDERS TEAM

Россия, г. Москва,
Электролитный пр-д, д. 3а, стр. 3
Bldg. 3, 3a, Elektrolitny Proezd,
Moscow, Russia
TEL +7 (967) 224-7505
E-mail: info@ruswt.ru
Internet: <http://www.ruswt.ru>

Подготовка сварщиков, подбор персонала, аудит сварочного производства, отработка технологии сварки.

Welders training, recruitment, welding production audit, welding technology, WPS.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG032 / PAV. FORUM, STAND FG032

РЕДИУС 168, ООО REDIUS 168 LLC

Россия, г. Санкт-Петербург,
Крапивный пер., д. 4
4, Kravivny Pereulok,
Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (812) 325-5888
FAX +7 (812) 325-2333
E-mail: redius@redius.spb.ru
Internet: <http://www.redius.spb.ru>

ООО «РЕДИУС 168» серийно производит более 400 наименований газорегулирующего и газопламенного оборудования и располагает всей производственной инфраструктурой Вырицкого завода металлоизделий.

REDIUS 168 LLC serially produces more than 400 items of gas regulating and flame equipment and has the entire production infrastructure of Vyritsa Metalware Plant.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA085 / PAV. FORUM, STAND FA085

РЕКЛАМА

РЕЛСТАН RELSTAN

Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50, оф. 607
Office 607, 50, Kuybysheva Str., 614016 Perm, Russia
TEL 8 800 350-9618, E-mail: info@relstan.ru
Internet: <http://relstan.ru>

Производство, поставка, наладка и обслуживание станков для лазерной сварки, резки и очистки от ржавчины.
Production, supply, adjustment and maintenance of laser welding, cutting and rust cleaning machines.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC079 / PAV. FORUM, STAND FC079

РЕНА СОЛЮШИНС, ООО RENA SOLUTIONS

Россия / Russia
TEL +7 (915) 332-3107
E-mail: evgeny.molchanov@rena-solutions.com
Internet: <http://www.rena-solutions.com>

ООО «М-ТЭК» является поставщиком технологического оборудования для промышленных предприятий и решений для цифровизации технологических процессов.

M-TEK LLC is a supplier of the process equipment for industrial companies and solutions for process digitalization.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FH099 / PAV. FORUM, STAND FH099

РОКСИСТЕМЫ, ООО ROCKSYSTEMS

Россия, 196158, г. Санкт-Петербург,
Пулковское ш., д. 40, корп. 4, литера А, пом. 1-н
Premises 1-N, Litera A, Bldg. 4, 40, Pulkovskoe Shosse,
196158 Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 201-0585, E-mail: info@rocksystems.ru
Internet: <http://www.rocksystems.ru>

Ведущий интегратор роботизированных сварочных комплексов. Роботизация технологических производственных процессов.

Leading integrator of robotic welding complexes. Robotization of technological production processes.

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

СВАРНОЙ, ООО SVARNOY

Россия, г. Санкт-Петербург,
5-й Предпортовый пр-д, д. 3, литера А, пом. 172
Premises 172, Litera A, 3, 5th Predportovy Proezd,
Saint Petersburg, Russia
TEL +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 FD026, FF026 /
PAV. FORUM, STAND FD026, FF026

СИБЕЛКО РУС
SIBELCO

Россия, Московская обл., Раменский р-н, с. Еганово
Eganovo Settlement, Ramenskoye District,
Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 232-5150
E-mail: customersupport.ru@sibelco.com
Internet: <http://www.sibelco.com>

Производство минеральных порошков для производства сварочных электродов и флюсов: рутила, K-Na полевого шпата, кварцевой муки, талька, пиролюзита, синтетического волластонита, шамота, боксита.

Production of mineral powders for the production of welding electrodes and fluxes: Rutile, K-Na feldspar, Quartz flour, Talc, Pyrolusite, Synthetic wollastonite, Chamotte, Bauxite.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG082 / PAV. FORUM, STAND FG082

СИВИК, КОМПАНИЯ
SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD

Россия, г. Омск, просп. Космический, д. 109/2
109/2, Kosmicheskij Prospekt, Omsk, Russia
TEL +7 (3812) 95-17-97
E-mail: sivik@sivik.ru
Internet: <http://www.sivik.ru>

НПО «Компания «СИВИК» 30 лет занимается разработкой и производством промышленного и автосервисного оборудования, занимает лидирующие позиции на российском рынке шиномонтажного оборудования.

SIVIK Engineering & Production Group has been developing and producing industrial and vehicle service equipment for 30 years. SIVIK maintains a leading position in the Russian garage equipment market.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FK020 / PAV. FORUM, STAND FK020

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВА, ООО
SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA

Россия, 195197, г. Санкт-Петербург,
вн. тер. г. м. о. Финляндский округ,
ул. Жукова, д. 18, Литера Д, пом. 9Н, оф. 147
Office 147, Premises 9N, Litera D, 18, Zhukova Str.,
Finlyandskiy Okrug Municipality,
195197 Saint Petersburg, Russia
TEL +7 (904) 600-7070
E-mail: sale@rucnc.ru
Internet: <http://www.taulaser.ru>

Российский разработчик и производитель лазерного оборудования. Станки для раскрой, сварки, чистки. Серийное производство и под задачи заказчика. Многолетний 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 customized ones. Years of experience for the development of our clients' business.

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

СМД, ООО
SMD LTD

Россия, г. Москва
Moscow, Russia
TEL +7 (495) 740-0518
E-mail: sale@slot-stol.ru
Internet: <http://www.smd.com.ru>

Производство и продажа робототехники, сварочного оборудования, сборочно-сварочных столов. Involved in the production and sale of robotics, welding equipment, and assembly-welding tables.

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

СовПлим, АО
SovPlym Ltd

Россия, 195279, г. Санкт-Петербург,
ш. Революции, д. 102, корп. 2
Bldg. 2, 102, Revolyutsii Shosse,
195279 Saint Petersburg, Russia
TEL/FAX 8 800 555-8303
E-mail: info@sovplym.spb.ru
Internet: <http://sovplym.ru>

Комплексное оснащение сварочных производств. Установки для лазерной и плазменной резки. Местная вытяжная вентиляция, фильтры масляного тумана. Защитные ограждения рабочих зон, шумопоглощающие панели.

Complete workplace solutions for welding applications. Laser and plasma cutting machines. Local extraction ventilation, source extraction, filters for oil mists and oil smokes. General workplace solution, protective welding screens and curtains, noise reduction panels.

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

СОФПОЛ, ООО
SOFPOL

Россия, 188640, Ленинградская обл.,
г. Всеволожск, ш. Дорога жизни, д. 22, пом. 8
Premises 8, 22, Doroga Zhizni Shosse,
188640 Vsevolozhsk, Leningrad Region, Russia
TEL +7 (981) 800-6239
E-mail: sales@sofpol.ru
Internet: <http://www.sofpol.ru>

Компания «СофПол» поставляет сварочных роботов Kaierda и периферийное оборудование. В китайских роботах Kaierda используются технологии движения и программирования японского производителя Yaskawa.

SofPol supplies Kaierda welding robots and peripheral equipment. The Chinese Kaierda robots use motion and programming technology from the Japanese manufacturer Yaskawa.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FA080 / PAV. FORUM, STAND FA080



ТЕКИНМАК, ООО
TECINMAK

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

Оборудование для автоматизации сварки, интеграция роботов. Универсальные зажимы и захваты. Оборудование для лазерной и плазменной резки. Прочее оборудование для обработки металла.

Welding automation equipment and robot integration. Universal clamps and grippers. Laser and plasma cutting equipment. Other metal working equipment.

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

ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО
THERMAL-SPRAY-TEC

Россия, г. Москва, Анадырский пр-д, д. 77-66-А
77-66-А, Anadyrsky Proezd, 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 нанесения газотермических покрытий и дробеструйной обработки, оказание услуг.

THERMAL-SPRAY-TEC was established in 1991. Engaged in the development and production of equipment and technologies for gas-thermal coatings and shot blasting, as well as service provision.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG075 / PAV. FORUM, STAND FG075

ТЕХНОВЕЛД, ООО
TECHNOWELD

Россия, г. Курск, ул. Энгельса, д. 169
169, Engel'sa Str., Kursk, Russia
TEL/FAX +7 (4712) 747-242
E-mail: zakaz@tweld.ru
Internet: <http://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 FC060 / PAV. FORUM, STAND FC060

ТЕХНОГРАВ, ООО
TECHNOGRAV

Россия, г. Санкт-Петербург, Пискаревский просп., д. 63
63, Piskarevskiy Prospekt, Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 200-2588
E-mail: sales@senfeng.ru
Internet: <http://www.senfeng.ru>

Генеральный партнер Senfeng Laser в России. Комплексные поставки оптоволоконных лазерных металлорежущих станков под ключ и комплектующих. Лазерная сварка и очистка. Роботизированные комплексы.

General partner of Senfeng Laser in Russia. Complex deliveries of fiber-optic laser metal-cutting machines on a turnkey basis and components. Laser welding and cleaning. Robotic complexes.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB050 / PAV. FORUM, STAND FB050

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 FB060 / PAV. FORUM, STAND FB060

ФОРМИНГ
FORMINGG 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 проектирование и изготовление различных видов конвейерных линий, оснастки и захватов.

We supply Russian and CIS enterprises with robotic systems, solutions for their integration, as well as provide design and production of various types of conveyor lines, fixtures, and grippers.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB030 / PAV. FORUM, STAND FB030



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, Sibirskiy Proezd,
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», ООО «Светлогорский завод сварочных электродов».

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

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

ЦЕНТР СВАРКИ, ООО
WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI)

Россия, 125493, г. Москва,
ул. Флотская, д. 5, корп. А, оф. 601
Office 601, Bldg. A, 5, Flotskaya Str.,
125493 Moscow, Russia
TEL 8 800 775-0850
E-mail: svarka@centresm.ru
Internet: <http://giperplasma.ru>

«Центр Сварки» поставляет станки с ЧПУ для термической резки металла «ГИПЕРПЛАЗМА» (Россия), аппараты для

ручной лазерной сварки, резки, чистки металла, станки ЧПУ для лазерной резки металла «ГИПЕРПЛАЗЕР» (Россия).

Welding Center Ltd supplies Russian CNC machines for thermal cutting of sheet and pipe metal products under the GIPERPLASMA trademark (Russia), Russian laser machines for manual welding/cutting/cleaning and CNC metal laser cutting machines under the GIPERLASER trademark (Russia).

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

ШАРПЛЭЙЗ
SHARPLASE

Россия, 115419, г. Москва, 2-й Рощинский пр-д, д. 8
8, 2nd Roshchinskiy Proezd, 115419 Moscow, Russia
TEL 8 800 333-1083

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

Российская компания SharpLase специализируется на производстве лазерных систем для сварки, чистки, резки и гравировки, обеспечивающих превосходную эффективность и надежность.

The Russian company SharpLase specializes in the production of laser systems for welding, cleaning, cutting and engraving, providing excellent efficiency and reliability.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG080 / PAV. FORUM, STAND FG080

ШПИНДЕЛЬ, ООО
SHPINDEL LLC

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FG090 / PAV. FORUM, STAND FG090

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:
 - 150 территориальных ТПП
 - 28 представителей в 30 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



ТПП РФ

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

Китай

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD	23
CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD	23
MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD	24
NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD	24
QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD	24
SHENZHEN GUANHONG AUTOMATION CO. LTD	25
SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD	25
WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD	25
ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD	26

Республика Беларусь

ВЕКТОР, НПО, ЗАО, Гродно	27
--------------------------	----

Россия

B-POWER, Москва	23
CEBORA, Москва	23
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Одинцово	23
HUGONG, Москва	23
LASERCUT, Санкт-Петербург	24
RCMetal, Ростов-на-Дону	24
SAFETY GAMES 360, Москва	24
SEKIRUS, Санкт-Петербург	25
VESKO, Самара	25
WHITE ROBOT, Волгоград	25
АГНИ, ООО, Северодвинск	26
АЛТЕРВИА, Москва	26
АТОМПРОЕКТ, ООО, Екатеринбург	26
БУЛАТ ОКБ, Москва	26
ВЕКПРОМ, ПГ, ООО, Жуковский	26
ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Москва	27
ВИЛИТЕК, Москва	27
ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Самара	27
ВСЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РЕГИОНЫ РОССИИ, Санкт-Петербург	27
ВЭЛДНОВА, ООО	27
ВЭЛИТУЛ, ООО, Санкт-Петербург	28
ГАЗЗАЧАС, ООО, Москва	28

ГБК, ООО, Нижний Новгород	28
ДЕРИА ГРАФИКС, Санкт-Петербург	28
ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Санкт-Петербург	28
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Москва	28
ИТС, НПФ, АО, Санкт-Петербург	28
КЮГЕЛЬ, ООО, Видное	29
ЛАТИКОМ, Москва	29
МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Москва	29
МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Санкт-Петербург	29
МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Челябинск	29
МЕТСОЛ, ООО	30
М-ТЭК, ООО, Москва	29
НАКС, АССОЦИАЦИЯ, СРО, Москва	30
НИК ОРИОН, Санкт-Петербург	30
ПОККЕЛЬС, ООО, Балашиха	30
ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Пенза	30
ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ, ЖУРНАЛ, Красноярск	31
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Москва	31
РЕДИУС 168, ООО, Санкт-Петербург	31
РЕЛСТАН, Пермь	31
РЕНА СОЛЮШИНС, ООО	31
РОКСИСТЕМЫ, ООО, Санкт-Петербург	31
СВАРНОЙ, ООО, Санкт-Петербург	31
СИБЕЛКО РУС	32
СИВИК, КОМПАНИЯ, Омск	32
СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Санкт-Петербург	32
СМД, ООО, Москва	32
СовПлим, АО, Санкт-Петербург	32
СОФПОЛ, ООО, Всеволожск	32
ТЕКИНМАК, ООО, Москва	33
ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО, Москва	33
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Курск	33
ТЕХНОГРАВ, ООО, Санкт-Петербург	33
ФОКСВЕЛД, Москва	33
ФОРМИНГ, Москва	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Москва	34
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Москва	34
ШАРПЛЭЙЗ, Москва	34
ШПИНДЕЛЬ, ООО	34

List of Exhibitors as to Countries

China

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD	23
CHINA SHANGHAI MECHANICAL MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD	23
MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD.	24
NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD	24
QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD.	24
SHENZHEN GUANHONG AUTOMATION CO. LTD.	25
SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD.	25
WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD.	25
ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD.	26

Republic of Belarus

VECTOR CJSC, Grodno.	27
------------------------------	----

Russia

AGNI, Severodvinsk	26
ALL INDUSTRIAL REGIONS OF RUSSIA, Saint Petersburg	27
ALTERVIA, Moscow	26
ATOMPROJECT LTD, Ekaterinburg	26
B-POWER, Moscow	23
BULAT OKB, Moscow	26
CEBORA, Moscow	23
CENTER METIZ LLC, Moscow	34
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Odintsovo	23
DERIA GRAFICS LLC, Saint Petersburg	28
ETS NPF, Saint Petersburg	28
EUROLUX GROUP LTD., Saint Petersburg	28
FORMINGG LLC, Moscow	33
FOXWELD, Moscow	33
GAZZACHAS, Moscow	28
GBK, Nizhny Novgorod	28
HUGONG, Moscow	23
INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE, Krasnoyarsk	31
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Moscow	28
KUGEL LLC, Vidnoe	29
LASERCUT, Saint Petersburg	24
LATICOM LTD., Moscow	29

METALL CLEANER, Moscow	29
METALL EXPO JOURNAL, Saint Petersburg.	29
METALLOBRABOTCHIKI.RU, Chelyabinsk.	29
METSOL	30
M-TECK, Moscow	29
NAKS ASSOCIATION SRO, Moscow	30
POKKELS, Balashikha	30
PRIDE-AUTOMATICS, Penza	30
RCMetal, Rostov-on-Don	24
REDIUS 168 LLC, Saint Petersburg.	31
RELSTAN, Perm	31
RENA SOLUTIONS	31
ROCKSYSTEMS, Saint Petersburg	31
RUSSIAN WELDERS TEAM, Moscow	31
SAFETY GAMES 360, Moscow	24
SEC ORION, Saint Petersburg	30
SEKIRUS, Saint Petersburg	25
SHARPLASE, Moscow	34
SHPINDEL LLC	34
SIBELCO	32
SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA, Saint Petersburg	32
SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD, Omsk	32
SMD LTD, Moscow	32
SOPPOL, Vsevolozhsk	32
SovPlym Ltd, Saint Petersburg.	32
SVARNOY, Saint Petersburg	31
TECHNOGRAV, Saint Petersburg	33
TECHNOWELD, Kursk	33
TECINMAK, Moscow	33
THERMAL-SPRAY-TEC, Moscow	33
VEKPROM PG, Zhukovskiy	26
VEKTOR GRUPP LLC, Moscow	27
VELITUL, Saint Petersburg	28
VESKO, Samara	25
VILITEK, Moscow	27
VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC, Samara	27
WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI), Moscow	34
WELDNAVA	27
WHITE ROBOT, Volgograd	25

ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ
OFFICIAL CATALOGUE

RUS WELD



23-26.10.23

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**



Главное событие отрасли
в России и странах СНГ

ФОТОНИКА

МИР
ЛАЗЕРОВ
И ОПТИКИ

26–29 марта 2024

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

Реклама



12+

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

www.photonics-expo.ru



ЛАЗЕРНАЯ АССОЦИАЦИЯ

65 ЭКСПОЦЕНТР

Продуктовые группы

1	Сварка плавлением	41	8	Механическая резка	45
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	44	12	Сопутствующее оборудование и безопасность работы	48
5	Пайка	45	13	Контроль качества	49
6	Сварка пластмасс	45	14	Услуги	49
7	Термическая резка	45	15	Средства массовой информации	49

Список продуктов, услуг и фирм

1	Сварка плавлением	41	1.9	Газовая сварка	42
1.1	Дуговая сварка	41	2	Сварка термомеханическая	42
1.1.1	Автоматическая и механизированная аргоно-дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом	41	2.1	Контактная сварка	42
1.1.2	Ручная дуговая сварка (наплавка) покрытыми электродами	41	2.3	Диффузионная сварка	42
1.1.4	Автоматическая и механизированная сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесей	41	3	Сварка механическая	42
1.1.5	Микросварка	41	3.4	Сварка трением	42
1.1.8	Автоматическая и механизированная сварка под флюсом	41	4	Автоматизация и механизация резки и сварочных процессов	44
1.1.9	Сварка порошковой проволокой	41	4.1	Головки для наплавки лентой	44
1.1.10	Сварка в щелевую разделку	41	4.2	Головки с контроллерами для сварки под флюсом	44
1.1.11	Сварка ручная аргонодуговая	41	4.3	Каретки, тележки, сварочные тракторы	44
1.2	Электрошлаковая сварка	42	4.4	Колонны	44
1.2.4	Сварка проволочным электродом	42	4.5	Манипуляторы и позиционеры	44
1.3	Электронно-лучевая сварка	42	4.6	Орбитальная сварка	44
1.3.5	Сварка с применением присадок	42	4.7	Порталы	44
1.5	Ионно-лучевая сварка	42	4.8	Программное обеспечение	44
1.5.1	Импульсная сварка	42	4.8.2	Информационные системы	44
1.5.2	Непрерывная сварка	42	4.8.7	Системы управления	44
1.7	Световая сварка	42	4.9	Роботы	44
1.7.2	Лазерная сварка	42	4.10	Роликовые вращатели, манипуляторы	45

4.11	Портальные, антропоморфные роботы	45
4.12	Автоматы для орбитальной сварки труб	45
5	Пайка	45
5.5	Лазерная пайка	45
6	Сварка пластмасс	45
6.4	Лазерная сварка	45
7	Термическая резка	45
7.3	Лазерная и электронно-лучевая резка	45
7.4	Оборудование для автогенной газовой резки	45
7.6	Плазменная резка	45
8	Механическая резка	45
8.1	Оборудование для механической резки	45
8.2	Обточка, фрезеровка	46
10	Технологии обработки поверхности	46
10.1	Тепловая обработка	46
10.1.3	Закалка, отверждение, термическое упрочнение	46
10.2	Механическая обработка	46
10.2.1	Полировка	46
10.2.2	Шлифование	46
10.3	Нанесение покрытий	46
10.3.5	Нанесение краски	46
10.3.6	Нанесение металлического покрытия	46
10.3.9	Струйная обработка	46
10.3.10	Электролитическое нанесение оксидной пленки	46
11	Газы. Расходные и присадочные материалы	46
11.1	Присадочные материалы по категориям	46
11.1.4	Сварочный присадочный материал для нелегированной и низколегированной стали	46
11.2	Присадочные материалы по типам	46
11.2.4	Присадочные материалы для лазерной сварки	46
11.2.6	Присадочные прутки для газовой сварки	46
11.2.10	Сварочный флюс	46
11.3	Припои	46
11.3.3	Припойные проволоки, прутки, ленты	46
11.4	Расходные и вспомогательные материалы	46
11.4.2	Активный газ	46
11.4.21	Пассивирующие вещества	46
11.4.27	Сварочный мел, тальк (для разметки конструкций для сварки)	46
11.4.31	Смешанный газ	46
11.4.33	Средства для очищения поверхности	46
11.4.34	Средства очистки	46
11.4.35	Средство для очистки сварных швов	48
11.4.36	Сырье для покрытия электродов	48
11.4.38	Травильная паста	48
12	Сопутствующее оборудование и безопасность работы	48
12.1	Оборудование для рабочих мест	48

12.1.1	Сепарация для промышленных роботов	48
12.1.5	Защитные ограждения для сварочных работ	48
12.1.6	Защитные сварочные кабины и экраны	48
12.1.8	Прочее оборудование для мастерских, газоснабжение, стационарные пылесосы и прочее	48
12.2	Защита рабочего места и здоровья – удаление сварочного дыма	48
12.2.1	Фильтрующие устройства стационарные и подвижные	48
12.2.3	Подвижные системы вентиляции помещений (напр., башенные фильтры)	48
12.2.4	Предохранительные устройства против возгораний и взрывов	48
12.2.7	Аксессуары и запасные части для фильтровальных систем и установок	48
12.3	Средства индивидуальной защиты	48
12.4	Сопутствующие инструменты	48
12.4.3	Очистка горелки, системы автоматической очистки горелки	48
12.4.5	Механизмы подачи проволоки	48
12.4.16	Системы охлаждения	48
12.4.19	Монтажные системы, устройства для сборки и позиционирования (натяжные устройства, роликовые опоры, центрирующие приспособления)	48
12.4.21	Оптические устройства для лазерной сварки и/или резки	48
12.4.26	Держатели для роботов	48
12.4.29	Гидравлические прессы	49
12.5	Оборудование для подачи газа	49
12.5.1	Запорные клапаны, регуляторы давления, газовые смесители, предохранительные устройства	49
12.5.2	Редукторы баллонные, огнепреградитель- ные и обратные защитные клапаны	49
12.6	Системы и приспособления для защиты сварного шва	49
13	Контроль качества	49
13.1	Координатно-измерительная техника, приборы для измерения и контроля	49
13.1.2	Средства контроля и измерений	49
13.2	Неразрушающий контроль	49
13.2.4	Атомно-абсорбционные спектрофотометры	49
13.2.14	Проверки на герметичность	49
13.2.26	Ядерный магнитный резонанс	49
14	Услуги	49
14.1	Тренинги и повышение квалификации	49
14.2	Консалтинг	49
14.3	Аутсорсинг	49
14.8	Объединения и ассоциации	49
15	Средства массовой информации	49
15.1	Цифровые средства массовой информации	49
15.2	Онлайн-обучение	49
15.3	Специализированная литература	49

1 Сварка плавлением**1.1** Дуговая сварка

СЕВОРА, Россия	23
HUGONG, Россия	23
ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
ВЭЛДНОВА, ООО, Россия	27
ГАЗЗАЧАС, ООО, Россия	28
ИТС, НПФ, АО, Россия	28
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Россия	31
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ФОКСВЕЛД, Россия	33
ФОРМИНГ, Россия	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	34

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

СЕВОРА, Россия	23
WHITE ROBOT, Россия	25
АГНИ, ООО, Россия	26
АТОМПРОЕКТ, ООО, Россия	26
ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Россия	27
ДЕРИА ГРАФИКС, Россия	28
КЮГЕЛЬ, ООО, Россия	29
ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Россия	30
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Россия	31
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
СМД, ООО, Россия	32

1.1.2 Ручная дуговая сварка (наплавка) покрытыми электродами

СЕВОРА, Россия	23
HUGONG, Россия	23
ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
ГАЗЗАЧАС, ООО, Россия	28
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Россия	31
РЕДИУС 168, ООО, Россия	31
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	34

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

АГНИ, ООО, Россия	26
ВЭЛИТУЛ, ООО, Россия	28
ГАЗЗАЧАС, ООО, Россия	28

ДЕРИА ГРАФИКС, Россия	28
КЮГЕЛЬ, ООО, Россия	29
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
СИВИК, КОМПАНИЯ, Россия	32
СМД, ООО, Россия	32
СОПОЛ, ООО, Россия	32
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ФОРМИНГ, Россия	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	34
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34

1.1.5 Микросварка

ЛАТИКОМ Россия, г. Москва, г. Зеленоград, пр-д 4922-й, д. 4, стр. 3, пом. 3/1 TEL +7 (495) 649-6050 E-mail: info@laticom.ru Internet: https://www.laticom.ru	29
---	-----------

1.1.8 Автоматическая и механизированная сварка под флюсом

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, Китай	23
WHITE ROBOT, Россия	25
ВЭЛДНОВА, ООО, Россия	27
ВЭЛИТУЛ, ООО, Россия	28
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
СМД, ООО, Россия	32
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	34

1.1.9 Сварка порошковой проволокой

HUGONG, Россия	23
ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
ВЭЛДНОВА, ООО, Россия	27
ГАЗЗАЧАС, ООО, Россия	28
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Россия	31
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	34

1.1.10 Сварка в щелевую разделку

АТОМПРОЕКТ, ООО, Россия	26
-------------------------	----

1.1.11 Сварка ручная аргонодуговая

СЕВОРА, Россия	23
HUGONG, Россия	23
АГНИ, ООО, Россия	26
ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия	27
ГАЗЗАЧАС, ООО, Россия	28
ГБК, ООО, Россия	28

ДЕРИА ГРАФИКС, Россия	28
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Россия	31
СВАРНОЙ, ООО, Россия	31
ФОКСВЕЛД, Россия	33

1.2 Электрошлаковая сварка

1.2.4 Сварка проволочным электродом

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

1.3 Электронно-лучевая сварка

1.3.5 Сварка с применением присадок

HUGONG, Россия	23
РЕЛСТАН, Россия	31

1.5 Ионно-лучевая сварка

1.5.1 Импульсная сварка

СЕВОРА, Россия	23
LASERCUT, Россия	24
VESKO Россия, г. Самара, ул. Мирная, д. 3, корп. 1, оф. 12 TEL +7 (903) 438-1590 E-mail: d.parshin@silkway.pro Internet: http://dvs-weld.ru	25
ДЕРИА ГРАФИКС, Россия	28

1.5.2 Непрерывная сварка

LASERCUT, Россия	24
-------------------------	----

1.7 Световая сварка

1.7.2 Лазерная сварка

B-POWER, Россия	23
HUGONG, Россия	23
LASERCUT, Россия	24



SEKIRUS Россия	25
--------------------------	----

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, Китай	25
---	----

VESKO Россия, г. Самара, ул. Мирная, д. 3, корп. 1, оф. 12 TEL +7 (903) 438-1590 E-mail: d.parshin@silkway.pro Internet: http://dvs-weld.ru	25
--	----

ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD., Китай	26
--	----

БУЛАТ ОКБ, Россия	26
ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Россия	27
ГБК, ООО, Россия	28
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	28



ЛАТИКОМ Россия, г. Москва, г. Зеленоград, пр-д 4922-й, д. 4, стр. 3, пом. 3/1 TEL +7 (495) 649-6050 E-mail: info@laticom.ru Internet: https://www.laticom.ru	29
--	----

ПОККЕЛЬС, ООО, Россия	30
ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Россия	30
РВТ, НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА СВАРКИ, Россия	31
РЕЛСТАН, Россия	31
СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия	32
ТЕХНОГРАВ, ООО, Россия	33
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34
ШАРПЛЭЙЗ, Россия	34

1.9 Газовая сварка

СЕВОРА, Россия	23
ГАЗЗАЧАС, ООО, Россия	28
ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Россия	30
РЕДИУС 168, ООО, Россия	31

2 Сварка термомеханическая

2.1 Контактная сварка

ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Россия	27
ВЗЛИТУЛ, ООО, Россия	28
М-ТЭК, ООО, Россия	29
РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Россия	31
ФОКСВЕЛД, Россия	33

2.3 Диффузионная сварка

WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD, Китай	25
--	----

3 Сварка механическая

3.4 Сварка трением

М-ТЭК, ООО, Россия	29
---------------------------	----

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА



EXPOCENTRE FAIRGROUNDS, MOSCOW, RUSSIA

NEFTEGAZ

23RD INTERNATIONAL EXHIBITION

EQUIPMENT AND TECHNOLOGIES
FOR THE OIL AND GAS INDUSTRY

15–18.04.2024

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

Advertising 12+



РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Россия 31

4 Автоматизация и механизация резки и сварочных процессов

4.1 Головки для наплавки лентой

ВЭЛИТУЛ, ООО, Россия 28

4.2 Головки с контроллерами для сварки под флюсом

ВЕКПРОМ, ПГ, ООО, Россия 26

ИТС, НПФ, АО, Россия 28

4.3 Каретки, тележки, сварочные тракторы

ВЕКПРОМ, ПГ, ООО, Россия 26

ВЕКТОР, НПО, ЗАО, Республика Беларусь 27

ВОЛГАЭНЕРГОПРОМ, ГРУППА КОМПАНИЙ, ООО, Россия 27

ВЭЛИТУЛ, ООО, Россия 28

ДЕРИА ГРАФИКС, Россия 28

ИТС, НПФ, АО, Россия 28

4.4 Колонны

ИТС, НПФ, АО, Россия 28

ТЕКИНМАК, ООО, Россия 33

4.5 Манипуляторы и позиционеры

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, Китай 23

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия 23

GUANHONG, Китай 25

VESKO
Россия, г. Самара, ул. Мирная, д. 3, корп. 1, оф. 12
TEL +7 (903) 438-1590
E-mail: d.parshin@silkway.pro
Internet: http://dvs-weld.ru 25

WHITE ROBOT, Россия 25

АЛТЕРВИА, Россия 26

ВЕКПРОМ, ПГ, ООО, Россия 26

ВИЛИТЕК, Россия 27

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия 28

ИТС, НПФ, АО, Россия 28

КЮГЕЛЬ, ООО, Россия 29

ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Россия 30

РОКСИСТЕМЫ, ООО, Россия 31

СМД, ООО, Россия 32

СОФПОЛ, ООО, Россия 32

ТЕКИНМАК, ООО, Россия 33

ФОРМИНГ, Россия 33

4.6 Орбитальная сварка

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия 23

VESKO
Россия, г. Самара, ул. Мирная, д. 3, корп. 1, оф. 12
TEL +7 (903) 438-1590
E-mail: d.parshin@silkway.pro
Internet: http://dvs-weld.ru 25

АТОМПРОЕКТ, ООО, Россия 26

ВЕКПРОМ, ПГ, ООО
Россия, 140181, Московская обл., г. Жуковский, ул. Правополинейная, д. 33
TEL +7 (495) 215-1645
E-mail: info@vekprom.ru
Internet: http://www.vekprom.ru 26

ИТС, НПФ, АО, Россия 28

ПОККЕЛЬС, ООО, Россия 30

СМД, ООО, Россия 32

4.7 Порталы

НАКС, АССОЦИАЦИЯ, СРО, Россия 30

ФОРМИНГ, Россия 33

4.8 Программное обеспечение

SEKIRUS, Россия 25

ФОРМИНГ, Россия 33

4.8.2 Информационные системы

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Россия 29

4.8.7 Системы управления

GUANHONG, Китай 25

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, Китай 25

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия 32

4.9 Роботы

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, Китай 23

CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD, Китай 23

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия 23

SEKIRUS, Россия 25

VESKO
Россия, г. Самара, ул. Мирная, д. 3, корп. 1, оф. 12
TEL +7 (903) 438-1590
E-mail: d.parshin@silkway.pro
Internet: http://dvs-weld.ru 25

WHITE ROBOT, Россия 25

ВЕКПРОМ, ПГ, ООО
Россия, 140181, Московская обл., г. Жуковский, ул. Правополинейная, д. 33
TEL +7 (495) 215-1645
E-mail: info@vekprom.ru
Internet: http://www.vekprom.ru 26

ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Россия	27
ВИЛИТЕК, Россия	27
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	28
КЮГЕЛЬ, ООО, Россия	29
М-ТЭК, ООО, Россия	29
ПОККЕЛЬС, ООО, Россия	30
ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Россия	30
РЕЛСТАН, Россия	31
РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Россия	31
РОКСИСТЕМЫ, ООО, Россия	31
СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия	32
СМД, ООО, Россия	32
СОФПОЛ, ООО, Россия	32
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ФОРМИНГ, Россия	33

4.10 Роликовые вращатели, манипуляторы

АГНИ, ООО, Россия	26
ВЕКПРОМ, ПГ, ООО, Россия	26
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	28
КЮГЕЛЬ, ООО, Россия	29
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33

4.11 Портальные, антропоморфные роботы

КЮГЕЛЬ, ООО, Россия	29
----------------------------	----

4.12 Автоматы для орбитальной сварки труб

АТОМПРОЕКТ, ООО, Россия	26
ВЕКПРОМ, ПГ, ООО Россия, 140181, Московская обл., г. Жуковский, ул. Правополинейная, д. 33 TEL +7 (495) 215-1645 E-mail: info@vekprom.ru Internet: http://www.vekprom.ru	26
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33

5 Пайка**5.5** Лазерная пайка

LASERCUT, Россия	24
БУЛАТ ОКБ, Россия	26
ЛАТИКОМ Россия, г. Москва, г. Зеленоград, пр-д 4922-й, д. 4, стр. 3, пом. 3/1 TEL +7 (495) 649-6050 E-mail: info@laticom.ru Internet: https://www.laticom.ru	29
РЕЛСТАН, Россия	31

6 Сварка пластмасс**6.4** Лазерная сварка

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, Китай	23
LASERCUT, Россия	24
ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD., Китай	26
БУЛАТ ОКБ, Россия	26
МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия	29

7 Термическая резка**7.3** Лазерная и электронно-лучевая резка

CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD, Китай	23
СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия	23
LASERCUT, Россия	24
MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD, Китай	24
SEKIRUS, Россия	25
SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, Китай	25
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	28
МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия	29
РЕЛСТАН, Россия	31
СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия	32
СовПлим, АО, Россия	32
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ТЕХНОГРАВ, ООО, Россия	33
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34

7.4 Оборудование для автогенной газовой резки

М-ТЭК, ООО, Россия	29
РЕДИУС 168, ООО, Россия	31
РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Россия	31
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34

7.6 Плазменная резка

СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия	23
ВЭЛИТУЛ, ООО, Россия	28
ПРАЙД — АВТОМАТИКС, Россия	30
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33
ТЕХНОВЕЛД, ООО, Россия	33
ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34

8 Механическая резка**8.1** Оборудование для механической резки

ВЕКТОР, НПО, ЗАО, Республика Беларусь	27
--	----

8.2	Обточка, фрезеровка	
	АТОМПРОЕКТ, ООО, Россия	26
10	Технологии обработки поверхности	
10.1	Тепловая обработка	
	RCMetal, Россия	24
10.1.3	Закалка, отверждение, термическое упрочнение	
	ПОККЕЛЬС, ООО, Россия	30
10.2	Механическая обработка	
	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РОБОТ СИСТЕМЫ, ООО, Россия	28
10.2.1	Полировка	
	WHITE ROBOT, Россия	25
	МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия	29
10.2.2	Шлифование	
	WHITE ROBOT, Россия	25
	М-ТЭК, ООО, Россия	29
	РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Россия	31
10.3	Нанесение покрытий	
	RCMetal, Россия	24
10.3.5	Нанесение краски	
	СРОВОТР — CRP AUTOMATION RUSSIA, Россия	23
10.3.6	Нанесение металлического покрытия	
	ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО, Россия	33
10.3.9	Струйная обработка	
	ТЕРМАЛ-СПРЕЙ-ТЕК, ООО, Россия	33
10.3.10	Электролитическое нанесение оксидной пленки	
	МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия	29
11	Газы. Расходные и присадочные материалы	
11.1	Присадочные материалы по категориям	
	ФОКСВЕЛД, Россия	33

11.1.4	Сварочный присадочный материал для нелегированной и низколегированной стали	
	ЦЕНТР СВАРКИ, ООО, Россия	34
11.2	Присадочные материалы по типам	
11.2.4	Присадочные материалы для лазерной сварки	
	БУЛАТ ОКБ, Россия	26
	РЕЛСТАН, Россия	31
11.2.6	Присадочные прутки для газовой сварки	
	SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, Китай	25
11.2.10	Сварочный флюс	
	ЦЕНТР МЕТИЗ, ООО, Россия	34
11.3	Припои	
11.3.3	Припойные проволоки, прутки, ленты	
	QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD, Китай	24
11.4	Расходные и вспомогательные материалы	
	NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD, Китай	24
	СИБЕЛКО РУС, Россия	32
11.4.2	Активный газ	
	СИВИК, КОМПАНИЯ, Россия	32
11.4.21	Пассивирующие вещества	
	МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия	29
11.4.27	Сварочный мел, тальк (для разметки конструкций для сварки)	
	СИБЕЛКО РУС, Россия	32
11.4.31	Смешанный газ	
	СИВИК, КОМПАНИЯ, Россия	32
11.4.33	Средства для очищения поверхности	
	МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия	29
11.4.34	Средства очистки	
	ШАРПЛЭЙЗ, Россия	34

21-24.10.2024

TECHNOFORUM

MINPROMTORG
RUSSIA



Equipment
and Technology
for Materials
Processing

www.technoforum-expo.ru/en

EXPOCENTRE Fairgrounds
Moscow, Russia

Advertising



12+

65 EXPOCENTRE

11.4.35 Средство для очистки сварных швов

БУЛАТ ОКБ, Россия	26
МЕТАЛЛ КЛИНЕР, ООО, Россия	29
ШАРПЛЭЙЗ, Россия	34

11.4.36 Сырье для покрытия электродов

СИБЕЛКО РУС, Россия	32
---------------------	----

11.4.38 Травильная паста

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

12 Сопутствующее оборудование и безопасность работы

12.1 Оборудование для рабочих мест

АЛТЕРВИА, Россия	26
ВИЛИТЕК, Россия	27
ДЕРИА ГРАФИКС, Россия	28
ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Россия	28
ФОКСВЕЛД, Россия	33

12.1.1 Сепарация для промышленных роботов

М-ТЭК, ООО, Россия	29
РЕНА СОЛЮШИНС, ООО, Россия	31

12.1.5 Защитные ограждения для сварочных работ

СовПлим, АО, Россия	32
---------------------	----

12.1.6 Защитные сварочные кабины и экраны

ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Россия	28
СовПлим, АО, Россия	32

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

АЛТЕРВИА, Россия	26
------------------	----

12.2 Защита рабочего места и здоровья – удаление сварочного дыма

ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Россия	28
-----------------------------	----

12.2.1 Фильтрующие устройства стационарные и подвижные

ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Россия	27
ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Россия	28
СовПлим, АО, Россия	32

12.2.3 Подвижные системы вентиляции помещений (напр., башенные фильтры)

ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Россия	28
-----------------------------	----

12.2.4 Предохранительные устройства против возгораний и взрывов

СовПлим, АО, Россия	32
---------------------	----

12.2.7 Аксессуары и запасные части для фильтровальных систем и установок

ЕВРОЛЮКС ГРУПП, ООО, Россия	28
СовПлим, АО, Россия	32

12.3 Средства индивидуальной защиты

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

12.4 Сопутствующие инструменты

12.4.3 Очистка горелки, системы автоматической очистки горелки

ANNUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, Китай	23
СОФПОЛ, ООО, Россия	32

12.4.5 Механизмы подачи проволоки

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, Китай	25
--	----

12.4.16 Системы охлаждения

SEKIRUS, Россия	25
-----------------	----

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

ВЕКТОР ГРУПП, ООО, Россия	27
ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33

12.4.21 Оптические устройства для лазерной сварки и/или резки

SEKIRUS, Россия	25
БУЛАТ ОКБ, Россия	26
СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА, ООО, Россия	32

12.4.26 Держатели для роботов

ТЕКИНМАК, ООО, Россия	33
-----------------------	----

12.4.29 Гидравлические прессы

MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD, Китай 24

12.5 Оборудование для подачи газа

РЕДИУС 168, 000, Россия 31

СИВИК, КОМПАНИЯ, Россия 32

12.5.1 Запорные клапаны, регуляторы давления, газовые смесители, предохранительные устройства

РЕДИУС 168, 000, Россия 31

12.5.2 Редукторы баллонные, огнепреградительные и обратные защитные клапаны

РЕДИУС 168, 000, Россия 31

12.6 Системы и приспособления для защиты сварного шва

НИК ОРИОН, Россия 30

13 Контроль качества**13.1** Координатно-измерительная техника, приборы для измерения и контроля**13.1.2** Средства контроля и измерений

АТОМПРОЕКТ, 000, Россия 26

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия 29

13.2 Неразрушающий контроль**13.2.4** Атомно-абсорбционные спектрофотометры

ВИЛИТЕК, Россия 27

13.2.14 Проверки на герметичность

ВИЛИТЕК, Россия 27

13.2.26 Ядерный магнитный резонанс

ВИЛИТЕК, Россия 27

14 Услуги**14.1** Тренинги и повышение квалификации

SAFETY GAMES 360, Россия 24

14.2 Консалтинг

SAFETY GAMES 360, Россия 24

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия 29

14.3 Аутсорсинг

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Россия 29

14.8 Объединения и ассоциации

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Россия 29

НАКС, АССОЦИАЦИЯ, СРО, Россия 30

15 Средства массовой информации**15.1** Цифровые средства массовой информации

ВСЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РЕГИОНЫ РОССИИ, Россия 27

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия 29

МЕТАЛЛООБРАБОТЧИКИ.РУ, Россия 29

15.2 Онлайн-обучение

SAFETY GAMES 360, Россия 24

15.3 Специализированная литература

ВСЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РЕГИОНЫ РОССИИ, Россия 27

МЕТАЛЛ ЭКСПО, ЖУРНАЛ, Россия 29

НАКС, АССОЦИАЦИЯ, СРО, Россия 30

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ, ЖУРНАЛ, Россия 31

RUS WELD

NOW IN
SEPTEMBER

EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia

9-12.09.24



International Exhibition
for Welding and Cutting Equipment,
Technologies and Materials

www.rusweld-expo.ru/en

12+

Advertising



65 Organised by
EXPOCENTRE

Supported by



Under auspices of



Groups of Products

1	Fusion welding	53	8	Mechanical cutting	57
2	Thermomechanical welding	54	10	Surface treatment technology	58
3	Mechanical welding	54	11	Gases. Consumables and additives	58
4	Automation and mechanisation of cutting and welding processes	56	12	Related equipment and safety	60
5	Soldering	57	13	Quality control	61
6	Plastics welding	57	14	Services	61
7	Thermal cutting	57	15	Mass media	61

List of Products, Services and Exhibitors

1	Fusion welding	53	2	Thermomechanical welding	54
1.1	Arc welding.....	53	2.1	Contact welding.....	54
1.1.1	Automatic and mechanized argon-arc welding (surfacing) with a non-combustible electrode.....	53	2.3	Diffusion welding.....	54
1.1.2	Manual arc welding (surfacing) with coated electrodes.....	53	3	Mechanical welding	54
1.1.4	Automatic and mechanised welding with fusible electrode in active gases and mixtures.....	53	3.4	Friction welding.....	54
1.1.5	Microwelding.....	53	4	Automation and mechanisation of cutting and welding processes	56
1.1.8	Automatic and mechanised submerged-arc welding.....	53	4.1	Ribbon surfacing heads.....	56
1.1.9	Cored wire welding.....	53	4.2	Heads with controllers for submerged-arc welding.....	56
1.1.10	Slitting welding.....	53	4.3	Carriages, trolleys, welding tractors.....	56
1.1.11	Manual argon arc welding.....	53	4.4	Pillars.....	56
1.2	Electroslag welding.....	54	4.5	Manipulators and positioners.....	56
1.2.4	Welding with wire electrode.....	54	4.6	Orbital welding.....	56
1.3	Electron beam welding.....	54	4.7	Gantries.....	56
1.3.5	Additive welding.....	54	4.8	Software.....	56
1.5	Ion-beam welding.....	54	4.8.2	Information systems.....	56
1.5.1	Impulse welding.....	54	4.8.7	Control systems.....	56
1.5.2	Continuous welding.....	54	4.9	Robots.....	56
1.7	Light welding.....	54	4.10	Roller rotors, manipulators.....	57
1.7.2	Laser welding.....	54	4.11	Portal, anthropomorphic robots.....	57
1.9	Gas welding.....	54	4.12	Pipe orbital welding machines.....	57

5	Soldering	57		
5.5	Laser soldering	57	12.1.5	Protective fencing for welding works
6	Plastics welding	57	12.1.6	Protective welding booths and shields
6.4	Laser welding	57	12.1.8	Other workshop equipment, gas supply, stationary vacuum cleaners, etc.
7	Thermal cutting	57	12.2	Workplace and health protection – welding fume extraction
7.3	Laser and electron beam cutting	57	12.2.1	Fixed and mobile filter units
7.4	Autogenous cutting equipment	57	12.2.3	Movable room ventilation systems (e.g. tower filters)
7.6	Plasma cutting	57	12.2.4	Safety devices against fires and explosions
8	Mechanical cutting	57	12.2.7	Accessories and spare parts for filter systems and installations
8.1	Mechanical cutting equipment	57	12.3	Personal protective equipment
8.2	Turning, milling	58	12.4	Related tools
10	Surface treatment technology	58	12.4.3	Torch cleaning, automatic torch cleaning systems
10.1	Thermal treatment	58	12.4.5	Wire feeders
10.1.3	Hardening, thermal hardening	58	12.4.16	Cooling systems
10.2	Mechanical treatment	58	12.4.19	Mounting systems, assembly and positioning devices (tensioners, roller supports, centering devices)
10.2.1	Polishing	58	12.4.21	Optical devices for laser welding and/or cutting
10.2.2	Grinding	58	12.4.26	Holders for robots
10.3	Coating	58	12.4.29	Hydraulic presses
10.3.5	Dyeing	58	12.5	Gas supply equipment
10.3.6	Metal coating	58	12.5.1	Shut-off valves, pressure regulators, gas mixers, safety devices
10.3.9	Blasting treatment	58	12.5.2	Cylinder gearboxes, fire protection valves and safety check valves
10.3.10	Electrolytic oxide film application	58	12.6	Systems and devices for weld seam protection
11	Gases, Consumables and additives	58	13	Quality control
11.1	Additive materials by category	58	13.1	Coordinate measuring equipment, measuring and control instruments
11.1.4	Welding additive material for unalloyed and low-alloyed steel	58	13.1.2	Measuring and control equipment
11.2	Additive materials by type	58	13.2	Non-destructive testing
11.2.4	Additive materials for laser welding	58	13.2.4	Atomic absorption spectrophotometers
11.2.6	Additive rods for gas welding	58	13.2.14	Airtightness tests
11.2.10	Welding flux	58	13.2.26	Nuclear magnetic resonance
11.3	Solders	58	14	Services
11.3.3	Solder wires, rods, tapes	58	14.1	Training and professional development
11.4	Consumables and supplies	58	14.2	Consulting
11.4.2	Active gas	58	14.3	Outsourcing
11.4.21	Passivatings	58	14.8	Unions and associations
11.4.27	Welding chalk, talcum powder (for marking of structures for welding)	58	15	Mass media
11.4.31	Blended gas	58	15.1	Digital media
11.4.33	Surface cleaning products	58	15.2	Online training
11.4.34	Cleaning agents	58	15.3	Professional literature
11.4.35	Means for cleaning welded seams	60		
11.4.36	Raw materials for electrode coating	60		
11.4.38	Etching paste	60		
12	Related equipment and safety	60		
12.1	Workplace equipment	60		
12.1.1	Separation for industrial robots	60		

1 Fusion welding**1.1 Arc welding**

CEBORA , Russia	23
CENTER METIZ LLC , Russia	34
ETS NPF , Russia	28
FORMINGG LLC , Russia	33
FOXWELD , Russia	33
GAZZACHAS , Russia	28
HUGONG , Russia	23
RUSSIAN WELDERS TEAM , Russia	31
TECHNOWELD , Russia	33
VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC , Russia	27
WELDNAVA , Russia	27

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

AGNI , Russia	26
ATOMPROJECT LTD , Russia	26
CEBORA , Russia	23
DERIA GRAFICS LLC , Russia	28
KUGEL LLC , Russia	29
PRIDE-AUTOMATICS , Russia	30
RUSSIAN WELDERS TEAM , Russia	31
SMD LTD , Russia	32
SVARNOY , Russia	31
VEKTOR GRUPP LLC , Russia	27
WHITE ROBOT , Russia	25

1.1.2 Manual arc welding (surfacing) with coated electrodes

CEBORA , Russia	23
CENTER METIZ LLC , Russia	34
GAZZACHAS , Russia	28
HUGONG , Russia	23
REDIUS 168 LLC , Russia	31
RUSSIAN WELDERS TEAM , Russia	31
SVARNOY , Russia	31
VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC , Russia	27

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

AGNI , Russia	26
CENTER METIZ LLC , Russia	34
DERIA GRAFICS LLC , Russia	28
FORMINGG LLC , Russia	33

GAZZACHAS , Russia	28
KUGEL LLC , Russia	29
SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD , Russia	32
SMD LTD , Russia	32
SOFPOL , Russia	32
SVARNOY , Russia	31
TECHNOWELD , Russia	33
VELITUL , Russia	28
WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI) , Russia	34

1.1.5 Microwelding**LATICOM LTD.**

Premises 3/1, Bldg. 3, 4, Proezd 4922, Zelenograd, Moscow, Russia

TEL +7 (495) 649-6050

E-mail: info@laticom.ru

Internet: <https://www.laticom.ru>

29

1.1.8 Automatic and mechanised submerged-arc welding

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD , China	23
CENTER METIZ LLC , Russia	34
SMD LTD , Russia	32
SVARNOY , Russia	31
TECHNOWELD , Russia	33
VELITUL , Russia	28
WELDNAVA , Russia	27
WHITE ROBOT , Russia	25

1.1.9 Cored wire welding

CENTER METIZ LLC , Russia	34
GAZZACHAS , Russia	28
HUGONG , Russia	23
RUSSIAN WELDERS TEAM , Russia	31
SVARNOY , Russia	31
VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC , Russia	27
WELDNAVA , Russia	27

1.1.10 Slitting welding

ATOMPROJECT LTD , Russia	26
---------------------------------	----

1.1.11 Manual argon arc welding

AGNI , Russia	26
CEBORA , Russia	23
DERIA GRAFICS LLC , Russia	28
FOXWELD , Russia	33
GAZZACHAS , Russia	28
GBK , Russia	28
HUGONG , Russia	23
RUSSIAN WELDERS TEAM , Russia	31

SVARNOY , Russia	31
VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC , Russia	27

1.2 Electroslag welding

1.2.4 Welding with wire electrode

VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC , Russia	27
--	----

1.3 Electron beam welding

1.3.5 Additive welding

HUGONG , Russia	23
RELSTAN , Russia	31

1.5 Ion-beam welding

1.5.1 Impulse welding

CEBORA , Russia	23
DERIA GRAPHICS LLC , Russia	28
LASERCUT , Russia	24
VESKO Office 12, Bldg. 1, 3, Mirnaya Str., Samara, Russia TEL +7 (903) 438-1590 E-mail: d.parshin@silkway.pro Internet: http://dvs-weld.ru	25

1.5.2 Continuous welding

LASERCUT , Russia	24
--------------------------	----

1.7 Light welding

1.7.2 Laser welding

B-POWER , Russia	23
BULAT OKB , Russia	26
GBK , Russia	28
HUGONG , Russia	23
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC , Russia	28



LATICOM LTD. Premises 3/1, Bldg. 3, 4, Proezd 4922, Zelenograd, Moscow, Russia TEL +7 (495) 649-6050 E-mail: info@laticom.ru Internet: https://www.laticom.ru	29
--	----

LASERCUT , Russia	24
--------------------------	----

POKKELS , Russia	30
-------------------------	----

PRIDE-AUTOMATICS , Russia	30
----------------------------------	----

RELSTAN , Russia	31
-------------------------	----

RUSSIAN WELDERS TEAM , Russia	31
--------------------------------------	----



РЕГИОНА

SEKIRUS Russia	25
--------------------------	----

SHARPLASE , Russia	34
---------------------------	----

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD , China	25
--	----

SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA , Russia	32
--	----

TECHNOGRAV , Russia	33
----------------------------	----

VEKTOR GRUPP LLC , Russia	27
----------------------------------	----

VESKO Office 12, Bldg. 1, 3, Mirnaya Str., Samara, Russia TEL +7 (903) 438-1590 E-mail: d.parshin@silkway.pro Internet: http://dvs-weld.ru	25
---	----

WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI) , Russia	34
---	----

ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD. , China	26
---	----

1.9 Gas welding

CEBORA , Russia	23
------------------------	----

GAZZACHAS , Russia	28
---------------------------	----

PRIDE-AUTOMATICS , Russia	30
----------------------------------	----

REDIUS 168 LLC , Russia	31
--------------------------------	----

2 Thermomechanical welding

2.1 Contact welding

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

M-TECK , Russia	29
------------------------	----

RENA SOLUTIONS , Russia	31
--------------------------------	----

VEKTOR GRUPP LLC , Russia	27
----------------------------------	----

VELITUL , Russia	28
-------------------------	----

2.3 Diffusion welding

WITH PRECISION TECHNOLOGY (WUXI) CO. LTD , China	25
---	----

3 Mechanical welding

3.4 Friction welding

M-TECK , Russia	29
------------------------	----

RENA SOLUTIONS , Russia	31
--------------------------------	----

20-24 | 05 | 2024

EXPOCENTRE Fairgrounds
Moscow, Russia



24th International
Exhibition

METALLOOBRABOTKA

Equipment, Instruments and Tools
for the Metalworking Industry



www.metobr-expo.ru/en

12+ Advertising

65 EXPOCENTRE

4 Automation and mechanisation of cutting and welding processes

4.1 Ribbon surfacing heads

VELITUL, Russia 28

4.2 Heads with controllers for submerged-arc welding

ETS NPF, Russia 28

VEKPROM PG, Russia 26

4.3 Carriages, trolleys, welding tractors

DERIA GRAFICS LLC, Russia 28

ETS NPF, Russia 28

VECTOR CJSC, Republic of Belarus 27

VEKPROM PG, Russia 26

VELITUL, Russia 28

VOLGAENERGOPROM GROUP OF COMPANIES LLC, Russia 27

4.4 Pillars

ETS NPF, Russia 28

TECINMAK, Russia 33

4.5 Manipulators and positioners

ALTERVIA, Russia 26

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, China 23

CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia 23

ETS NPF, Russia 28

FORMINGG LLC, Russia 33

GUANHONG, China 25

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia 28

KUGEL LLC, Russia 29

PRIDE-AUTOMATICS, Russia 30

ROCKSYSTEMS, Russia 31

SMD LTD, Russia 32

SOFPOL, Russia 32

TECINMAK, Russia 33

VEKPROM PG, Russia 26

VESKO
Office 12, Bldg. 1, 3, Mirnaya Str., Samara, Russia
TEL +7 (903) 438-1590
E-mail: d.parshin@silkway.pro
Internet: <http://dvs-weld.ru> 25

VILITEK, Russia 27

WHITE ROBOT, Russia 25

4.6 Orbital welding

ATOMPROJECT LTD, Russia 26

CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia 23

ETS NPF, Russia 28

POKKELS, Russia 30

SMD LTD, Russia 32

VEKPROM PG
33, Pravolineynaya Str., 140181 Zhukovsky, Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 215-1645
E-mail: info@vekprom.ru
Internet: <http://www.vekprom.ru> 26

VESKO
Office 12, Bldg. 1, 3, Mirnaya Str., Samara, Russia
TEL +7 (903) 438-1590
E-mail: d.parshin@silkway.pro
Internet: <http://dvs-weld.ru> 25

4.7 Gantries

FORMINGG LLC, Russia 33

NAKS ASSOCIATION SRO, Russia 30

4.8 Software

FORMINGG LLC, Russia 33

SEKIRUS, Russia 25

4.8.2 Information systems

METALLOBRABOTCHIKI.RU, Russia 29

4.8.7 Control systems

GUANHONG, China 25

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, China 25

SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA, Russia 32

4.9 Robots

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD, China 23

CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD, China 23

CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia 23

FORMINGG LLC, Russia 33

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia 28

KUGEL LLC, Russia 29

M-TECK, Russia 29

POKKELS, Russia 30

PRIDE-AUTOMATICS, Russia 30

RELSTAN, Russia 31

RENA SOLUTIONS, Russia 31

ROCKSYSTEMS, Russia 31

SEKIRUS, Russia 25

SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA , Russia	32
SMD LTD , Russia	32
SOPPOL , Russia	32
TECHNOWELD , Russia	33
TECINMAK , Russia	33
VEKPROM PG 33, Pravolineynaya Str., 140181 Zhukovsky, Moscow Region, Russia TEL +7 (495) 215-1645 E-mail: info@vekprom.ru Internet: http://www.vekprom.ru	26
VEKTOR GRUPP LLC , Russia	27
VESKO Office 12, Bldg. 1, 3, Mirnaya Str., Samara, Russia TEL +7 (903) 438-1590 E-mail: d.parshin@silkway.ru Internet: http://dvs-weld.ru	25
VILITEK , Russia	27
WHITE ROBOT , Russia	25
4.10 Roller rotors, manipulators	
AGNI , Russia	26
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC , Russia	28
KUGEL LLC , Russia	29
TECINMAK , Russia	33
VEKPROM PG , Russia	26
4.11 Portal, anthropomorphic robots	
KUGEL LLC , Russia	29
4.12 Pipe orbital welding machines	
ATOMPROJECT LTD , Russia	26
TECINMAK , Russia	33
VEKPROM PG 33, Pravolineynaya Str., 140181 Zhukovsky, Moscow Region, Russia TEL +7 (495) 215-1645 E-mail: info@vekprom.ru Internet: http://www.vekprom.ru	26
5 Soldering	
5.5 Laser soldering	
BULAT OKB , Russia	26
LASERCUT , Russia	24
LATICOM LTD. Premises 3/1, Bldg. 3, 4, Proezd 4922, Zelenograd, Moscow, Russia TEL +7 (495) 649-6050 E-mail: info@laticom.ru Internet: https://www.laticom.ru	29
RELSTAN , Russia	31

6 Plastics welding	
6.4 Laser welding	
ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD , China	23
BULAT OKB , Russia	26
LASERCUT , Russia	24
METALL EXPO JOURNAL , Russia	29
ZHEJIANG INNOVATION LASER EQUIPMENT CO. LTD. , China	26
7 Thermal cutting	
7.3 Laser and electron beam cutting	
CHINA SHANGHAI MECHANE MACHINERY AND ELECTRIC ENGINEERING CO. LTD , China	23
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA , Russia	23
INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC , Russia	28
LASERCUT , Russia	24
MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD , China	24
METALL EXPO JOURNAL , Russia	29
RELSTAN , Russia	31
SEKIRUS , Russia	25
SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD , China	25
SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA , Russia	32
SovPlym Ltd , Russia	32
TECHNOGRAV , Russia	33
TECHNOWELD , Russia	33
TECINMAK , Russia	33
WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI) , Russia	34
7.4 Autogenous cutting equipment	
M-TECK , Russia	29
REDIUS 168 LLC , Russia	31
RENA SOLUTIONS , Russia	31
WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI) , Russia	34
7.6 Plasma cutting	
CROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA , Russia	23
PRIDE-AUTOMATICS , Russia	30
TECHNOWELD , Russia	33
TECINMAK , Russia	33
VELITUL , Russia	28
WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI) , Russia	34
8 Mechanical cutting	
8.1 Mechanical cutting equipment	
VECTOR CJSC , Republic of Belarus	27

8.2 Turning, milling

ATOMPROJECT LTD, Russia 26

10 Surface treatment technology

10.1 Thermal treatment

RCMetal, Russia 24

10.1.3 Hardening, thermal hardening

POKKELS, Russia 30

10.2 Mechanical treatment

INTELLECTUAL ROBOT SYSTEMS LLC, Russia 28

10.2.1 Polishing

METALL CLEANER, Russia 29

WHITE ROBOT, Russia 25

10.2.2 Grinding

M-TECK, Russia 29

RENA SOLUTIONS, Russia 31

WHITE ROBOT, Russia 25

10.3 Coating

RCMetal, Russia 24

10.3.5 Dyeing

СROBOTP — CRP AUTOMATION RUSSIA, Russia 23

10.3.6 Metal coating

THERMAL-SPRAY-TEC, Russia 33

10.3.9 Blasting treatment

THERMAL-SPRAY-TEC, Russia 33

10.3.10 Electrolytic oxide film application

METALL CLEANER, Russia 29

11 Gases. Consumables and additives

11.1 Additive materials by category

FOXWELD, Russia 33

11.1.4 Welding additive material for unalloyed and low-alloyed steel

WELDING CENTER LTD. (CENTER SVARKI), Russia 34

11.2 Additive materials by type

11.2.4 Additive materials for laser welding

BULAT OKB, Russia 26

RELSTAN, Russia 31

11.2.6 Additive rods for gas welding

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD, China 25

11.2.10 Welding flux

CENTER METIZ LLC, Russia 34

11.3 Solders

11.3.3 Solder wires, rods, tapes

QINGHE XIHUAN WELDING MATERIALS CO. LTD, China 24

11.4 Consumables and supplies

NANJING AURORA LASER TECHNOLOGY CO. LTD, China 24

SIBELCO, Russia 32

11.4.2 Active gas

SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD, Russia 32

11.4.21 Passivating

METALL CLEANER, Russia 29

11.4.27 Welding chalk, talcum powder (for marking of structures for welding)

SIBELCO, Russia 32

11.4.31 Blended gas

SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD, Russia 32

11.4.33 Surface cleaning products

METALL CLEANER, Russia 29

11.4.34 Cleaning agents

SHARPLASE, Russia 34



Your gateway
to the Russian market

PHOTONICS

WORLD OF LASERS AND OPTICS

26–29 March 2024

18th International Exhibition for Laser,
Optical and Optoelectronic Technologies

Advertising



12+



Laser Association

EXPOCENTRE Fairgrounds
Moscow, Russia

www.photonics-expo.ru/en



EXPOCENTRE

11.4.35 Means for cleaning welded seams

BULAT OKB , Russia	26
METALL CLEANER , Russia	29
SHARPLASE , Russia	34

11.4.36 Raw materials for electrode coating

SIBELCO , Russia	32
-------------------------	----

11.4.38 Etching paste

METALL CLEANER , Russia	29
--------------------------------	----

12 Related equipment and safety

12.1 Workplace equipment

ALTERVIA , Russia	26
DERIA GRAFICS LLC , Russia	28
EUROLUX GROUP LTD. , Russia	28
FOXWELD , Russia	33
VILITEK , Russia	27

12.1.1 Separation for industrial robots

M-TECK , Russia	29
RENA SOLUTIONS , Russia	31

12.1.5 Protective fencing for welding works

SovPlym Ltd , Russia	32
-----------------------------	----

12.1.6 Protective welding booths and shields

EUROLUX GROUP LTD. , Russia	28
SovPlym Ltd , Russia	32

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

ALTERVIA , Russia	26
--------------------------	----

12.2 Workplace and health protection – welding fume extraction

EUROLUX GROUP LTD. , Russia	28
------------------------------------	----

12.2.1 Fixed and mobile filter units

EUROLUX GROUP LTD. , Russia	28
SovPlym Ltd , Russia	32
VEKTOR GRUPP LLC , Russia	27

12.2.3 Movable room ventilation systems (e.g. tower filters)

EUROLUX GROUP LTD. , Russia	28
------------------------------------	----

12.2.4 Safety devices against fires and explosions

SovPlym Ltd , Russia	32
-----------------------------	----

12.2.7 Accessories and spare parts for filter systems and installations

EUROLUX GROUP LTD. , Russia	28
SovPlym Ltd , Russia	32

12.3 Personal protective equipment

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

12.4 Related tools

12.4.3 Torch cleaning, automatic torch cleaning systems

ANHUI YUNHUA INTELLIGENT EQUIPMENT CO. LTD , China	23
SOFPOL , Russia	32

12.4.5 Wire feeders

SHENZHEN RUIDA TECHNOLOGY CO. LTD , China	25
--	----

12.4.16 Cooling systems

SEKIRUS , Russia	25
-------------------------	----

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

TECINMAK , Russia	33
VEKTOR GRUPP LLC , Russia	27

12.4.21 Optical devices for laser welding and/or cutting

BULAT OKB , Russia	26
SEKIRUS , Russia	25
SISTEMY AVTOMATIZACII PROIZVODSTVA , Russia	32

12.4.26 Holders for robots

TECINMAK , Russia	33
--------------------------	----

12.4.29 Hydraulic presses

MAANSHAN DAMA MACHINERY MANUFACTURING CO. LTD , China	24
--	----

12.5 Gas supply equipment

REDIUS 168 LLC , Russia	31
SIVIK ENGINEERING PRODUCTION GROUP LTD , Russia	32

12.5.1 Shut-off valves, pressure regulators, gas mixers, safety devices

REDIUS 168 LLC , Russia	31
--------------------------------	----

12.5.2 Cylinder gearboxes, fire protection valves and safety check valves

REDIUS 168 LLC , Russia	31
--------------------------------	----

12.6 Systems and devices for weld seam protection

SEC ORION , Russia	30
---------------------------	----

13 Quality control**13.1 Coordinate measuring equipment, measuring and control instruments****13.1.2 Measuring and control equipment**

ATOMPROJECT LTD , Russia	26
METALL EXPO JOURNAL , Russia	29

13.2 Non-destructive testing**13.2.4 Atomic absorption spectrophotometers**

VILITEK , Russia	27
-------------------------	----

13.2.14 Airtightness tests

VILITEK , Russia	27
-------------------------	----

13.2.26 Nuclear magnetic resonance

VILITEK , Russia	27
-------------------------	----

14 Services**14.1 Training and professional development**

SAFETY GAMES 360 , Russia	24
----------------------------------	----

14.2 Consulting

METALL EXPO JOURNAL , Russia	29
SAFETY GAMES 360 , Russia	24

14.3 Outsourcing

METALLOBRABOTCHIKI.RU , Russia	29
---------------------------------------	----

14.8 Unions and associations

METALLOBRABOTCHIKI.RU , Russia	29
NAKS ASSOCIATION SRO , Russia	30

15 Mass media**15.1 Digital media**

ALL INDUSTRIAL REGIONS OF RUSSIA , Russia	27
METALL EXPO JOURNAL , Russia	29
METALLOBRABOTCHIKI.RU , Russia	29

15.2 Online training

SAFETY GAMES 360 , Russia	24
----------------------------------	----

15.3 Professional literature

ALL INDUSTRIAL REGIONS OF RUSSIA , Russia	27
INDUSTRIAL PAGES MAGAZINE , Russia	31
METALL EXPO JOURNAL , Russia	29
NAKS ASSOCIATION SRO , Russia	30

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

ТЕПЕРЬ
В СЕНТЯБРЕ

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

9-12.09.24



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

www.rusweld-expo.ru

12+

Реклама



65 Организатор
ЭКСПОЦЕНТР

При поддержке



Под патронатом



2023

30.10 – 2.11	«Химия»
20 – 24.11	«Мебель»

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ
«РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»**

4 – 8.12	«Здравоохранение»
4 – 8.12	«Здоровый образ жизни»
4 – 7.12	«MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры»

2024

5 – 9.02	«Продэкспо»
19 – 22.02	«СJF – Детская мода. Весна»

РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

27.02 – 1.03	RosBuild. Строительные, отделочные материалы и технологии
27.02 – 1.03	«Мир стекла»
27.02 – 1.03	«Интерлакокраска»

РОССИЙСКАЯ ТЕКСТИЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

11 – 14.03	«ИНЛЕГМАШ»
12 – 15.03	«Обувь. Мир кожи. Весна»
26 – 29.03	«Фотоника. Мир лазеров и оптики»
15 – 18.04	«Нефтегаз»
15 – 18.04	«Шины, РТИ и каучуки»

РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

23 – 26.04	«Связь»
20 – 24.05	«Металлообработка»
4 – 7.06	«Электро»
18 – 20.06	RENWEX. Энергосбережение, зеленая энергетика и электротранспорт
9 – 12.09	«Лесдревмаш»
9 – 12.09	Rusweld. Сварочные технологии и материалы
24 – 27.09	«СJF – Детская мода. Осень»
24 – 27.09	«Мир детства»
7 – 11.10	«Агропродмаш»
21 – 24.10	«Реклама»
21 – 24.10	«Технофорум»
21 – 24.10	«Химия»
22 – 25.10	«Обувь. Мир кожи. Осень»

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



Демонстрируем будущее!

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

123100, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 14
Тел.: 8 (800) 707-37-99 (звонок по России бесплатный),
+7 (499) 795-37-99

E-mail: centr@expocentr.ru



www.expocentr.ru

