

18-20  
АПРЕЛЯ  
2023



СВАРКА

21-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

WELDING.EXPOFORUM.RU

## 21-я Международная выставка по сварке, резке и родственным технологиям «Сварка/Welding» пройдет в Экспофоруме с 18 по 20 апреля 2023 года

*Ключевой темой мероприятия станет вопрос модернизации сварочного оборудования и внедрения инноваций на сварочных производствах в топливно-энергетическом комплексе, судостроении, ядерной энергетике, машиностроении и строительстве.*

В рамках конгрессной программы Выставки пройдут научно-практические конференции и технические сессии по таким значимым тематическим направлениям как перспективы развития национальной сварочной отрасли, цифровизация и внедрение инструментов 4.0, российские сварочные технологии, контроль качества сварных соединений, сертификация производства и персонала.

Ключевые мероприятия конгрессной программы – Международная научно-техническая конференция **«Актуальные проблемы повышения эффективности сварочного производства – 2023»** и **Международная научно-практическая конференция «Современные технологии сварки, оборудование и материалы для строительства и ремонта магистральных и промышленных трубопроводов»**, которая будет организована совместно с ПАО «Газпром».

Главным событием станет Пленарное заседание **«На шаг впереди: последствия введения международных экономических санкций и варианты их преодоления. Стратегические цели в сварочной отрасли»**. К участию в заседании приглашены: **Алексей Орыщенко**, генеральный директор НИЦ «Курчатовский институт» – ЦНИИ КМ «Прометей», член-корреспондент РАН, профессор, д. т. н.; **Владимир Горбач**, главный сварщик, заместитель председателя СГС АО «ОСК», НИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ «Прометей», д.т.н.; **Сергей Петров**, начальник Головного центра сварки и сварочных технологий по транспорту, д.т.н.; **Юрий Волобуев**, директор института сварки АО «НПО «ЦНИИТМАШ» ГК «Росатом», к. т. н.; **Андрей Рудской**, ректор ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», академик РАН; **Анатолий Попович**, директор Института машиностроения, материалов и транспорта ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», д.т.н.; **Сергей Паршин**, директор Российско-Германского центра лазерных технологий ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», д. т. н.; **Андрей Прилуцкий**, генеральный директор СРО Ассоциация «НАКС», член Президиума Ассоциации «НП «ОПОРА», председатель Комиссии «ОПОРЫ РОССИИ» по оценке соответствия в области сварочного производства и родственных технологий, к. т. н.; **Светлана Чупрак**, начальник Управления технического регулирования и стандартизации СРО Ассоциация «НАКС», член Общественного Совета при Росстандарте, член ТК 364 «Сварка и родственные процессы». С приветственным словом выступит **Евгений Вышемирский**, начальник Отдела главного сварщика Департамента ПАО «Газпром», к. т. н.

Впервые в рамках выставки «Сварка/Welding» пройдет заседание Совета главных сварщиков обществ Группы ОСК, которые обсудят актуальные темы в области сварки на судостроительных предприятиях. В ходе работы Выставки также состоятся круглые столы по вопросам аттестационной деятельности в системе аттестации сварочного производства и вопросам стандартизации.

Среди оборудования, представленного в рамках выставочной программы, посетители увидят инверторные сварочные аппараты «Форсаж» для всех видов электродуговой сварки (MMA, MIG/MAG, TIG), разработанные **Государственным Рязанским приборным заводом**, установки плазменной резки толщиной реза до 220 мм, специализированные станки с ЧПУ и фильтровентиляционные установки от **«НПО Инвертор»**, оборудование индукционного и резистивного нагрева от компании **«КАТРАН»**, интеллектуальные сварочные источники от **Megmeet**, сварочные инвертеры **«Технотрона»**, сварочную технику итальянского бренда **Cebora**, линейку интеллектуальных сварочных источников от **«МегмитВелдинг»**, оборудование для лазерной сварки и очистки металла от **UNIMACH** и другое оборудование в сфере сварки и родственных технологий.

В ходе работы Выставки на стендах некоторых участников будут проходить демонстрационные сварочные работы.

На площадке Международной Выставки «Сварка/Welding» будут широко представлены ведущие китайские производители сварочного оборудования и материалов – на коллективном стенде Китая представители 12 компаний презентуют свои разработки. Среди участников – **Changzhou Cewoo Equipment Co., Jiaxing MTB Machinery Co., Beijing Essen Welding & Cutting Fair, Changzhou Aikesailunte Trading Co., Qingdao Aitel Power Technolog Co., Heron Intelligent Equipment Co.** и другие компании. Организатором Китайского павильона выступит **Китайское машиностроительное общество CMES**.

На полях Международной выставки «Сварка/Welding» будут реализованы новые форматы мероприятий – мастер-классы, семинары, презентации компаний. Так, в открытой презентационной зоне Альянс сварщиков Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона проведет мастер-класс **«Системы мониторинга (контроля) сварочного оборудования и процессов»**. В открытом конференц-зале состоится конференция **«Управленческая трансформация в условиях неопределенности. Видение и экспертиза через работу с b2g / крупными b2b»** от компании Craft Mind. Ассоциация развития стального строительства проведет сессию **«Повышение качества сварки и экономическая составляющая процесса»**.

В рамках Центра деловых контактов (ЦДК), который будет работать на Выставке, состоятся индивидуальные переговоры поставщиков и заказчиков.

Мероприятие пройдет при поддержке Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Альянса сварщиков Санкт-Петербурга и СЗФО, НИЦ «Курчатовский институт» — ЦНИИ КМ «Прометей», Национального Агентства Контроля Сварки, Ассоциации развития стального строительства.

Стратегический международный партнер Выставки – Китайское машиностроительное общество CMES.

Подробная информация – на официальном сайте выставки «Сварка/Welding»: [www.welding.expoforum.ru](http://www.welding.expoforum.ru).