

МЕТАЛЛООБРАБОТКА • ТЕХНОЛОГИИ • ОБОРУДОВАНИЕ



RIMTOS

Russian International
Machine Tool and
Manufacturing Technology Show

2022

Ассоциация «Станкоинструмент» анонсирует новую отраслевую выставку «Металлообработка. Технологии. Оборудование – «RIMTOS»

На сайте www.stankoinstrument.ru открылся раздел, посвященный работе новой отраслевой выставки «RIMTOS». Ассоциация «Станкоинструмент» подписала договор с выставочным комплексом «Крокус-Экспо» по организации и проведению национальной отраслевой выставки «Металлообработка. Технологии. Оборудование – «RIMTOS» (Russian International Machine Tool and Manufacturing Technology Show).

Достигнута договоренность о том, что начиная с 2022 года Ассоциация «Станкоинструмент» выступает организатором выставки по вышеуказанной

тематике в сроки, выбранные под данное мероприятие еще 36 лет назад. А именно, в последнюю неделю мая месяца. Этот срок был почти 20 лет назад согласован Ассоциацией с мировым станкоинструментальным сообществом и включен в график проведения.

Международная выставка «Металлообработка. Технологии. Оборудование – «RIMTOS» в 2022 году будет проходить с 23 по 27 мая в выставочном комплексе «Крокус-Экспо».

Во время выставки будут организованы конференции и семинары по наиболее актуальным вопросам и перспективам развития станкоинструментальной отрасли, в которых примут участие представители государственных исполнительных органов и депутаты, пред-

ставители иностранных компаний и союзов, финансовых институтов, банков, представители бизнеса, предприятий ОПК и другие.

Тарифы за участие в выставке будут на 25%, а членам Ассоциации – на 30% ниже, чем на проводимых аналогичных мероприятиях в Москве. Кроме того, экспонентам будут предоставлены более комфортные и справедливые условия по срокам оплаты за участие в выставке.

В ближайших планах также открытие отдельного вебсайта по выставке, с расширенной информацией, новостями, пакетом документов для экспонентов и т. д.

www.stankoinstrument.ru

Согласно статистическим данным от ведущих предприятий Китайской ассоциации станкостроительной промышленности (СМТВА), с января по ноябрь 2021 года в станкостроении Китая шел устойчивый рост производства станков и КПО. Хотя общие темпы роста различных основных показателей продолжали снижаться, они оставались на относительно высоком уровне. Увеличение запасов готовой продукции оказало определенное давление на общую работу.

С января по ноябрь 2021 года операционная прибыль ключевых предприятий ассоциации увеличилась на 28,5% в годовом исчислении, а все подотрасли продолжили сохранять рентабельность. Новые заказы на металлообрабатывающие станки выросли на 25,2% в годовом исчислении, а количество заказов в наличии увеличилось на 18,8% в годовом исчислении. За этот период выпуск металлорежущих станков составил 543 тыс. шт, увеличившись по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 29,9%. Выпуск металлообрабатывающих станков составил 193 000 единиц, что на 3,8% больше, чем в прошлом году.

Согласно данным таможи Китая, с января по ноябрь 2021 года импорт и экспорт станков демонстрировал значительную тенденцию роста, при этом общая стоимость импорта и экспорта составила 29,97 млрд долл, что на 31,6% больше, чем в прошлом году. Среди них объем импорта металлорежущих станков составил 5,71 млрд долл, увеличившись на 30,1% в годовом исчислении, а объем экспорта составил 3,28 млрд долл, увеличившись в годовом исчислении на 33,3%. Из них доля импорта металлообрабатывающих станков составила 1,13 млрд долл, увеличившись в годовом исчислении на 20,7%, а экспорт составил 1,49 млрд долл, увеличившись на 33,6% в годовом исчислении.

С января по ноябрь 2021 года импорт и экспорт станков сохранял профицит с июня 2019 года с профицитом в размере 4,61 млрд долл.

CHINA CNC MACHINE TOOL FAIR 2022

ССМТ 2022

12-я Китайская выставка станков с ЧПУ (ССМТ2022)

11–15 апреля 2022 г.

Место: Шанхайский новый международный выставочный центр, Пудун, Шанхай.

Спонсор и организатор: Китайская ассоциация станкостроительной промышленности

С февраля 2020 будет официально запущена система управления статистической информацией Китайской ассоциации станкостроительной промышленности. Это важная мера для создания платформы статистических информационных услуг ассоциации, которая предоставит предприятиям удобный инструмент для участия в статистической работе ассоциации и ассоциации для повышения качества статистических услуг.

После официального запуска системы предприятия будут отчитываться перед ассоциацией, а ассоциация будет сообщать предприятию данные статистического анализа, которые будут постепенно переводиться в режим онлайн для компаний-членов. Какое-то время ассоциация также сохранит первоначальный метод отчетности по почте.