



Пост-релиз

## Премьер-министр России обсудил новинки машиностроения на выставке «Металлообработка-2021»

С 24 по 28 мая 2021 года в Москве в ЦВК «Экспоцентр» состоялось крупное событие в области станкостроения и современных технологий – 21-я международная специализированная выставка «Оборудование, приборы и инструменты для металлообрабатывающей промышленности» – [«Металлообработка-2021»](#).

Участие в выставке большого количества крупных игроков мирового индустриального рынка позволило выставке остаться в десятке ведущих международных промышленных форумов.

«Экспоцентр» организовал выставку при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Союза машиностроителей России, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

### ЦИФРЫ И ФАКТЫ

- **790 компаний-участников из 30 стран**
- **в том числе 578 российских участников**

#### 4 национальные экспозиции:

*Республика Беларусь, Германия, Чешская Республика, Швейцария*

- **Более 32 000 кв. м. площадь выставки**
- **Более 32 000 посетителей-специалистов**

На выставке демонстрировались передовые разработки российских и зарубежных производителей станкоинструментальной продукции – оборудование, приборы, инструменты для металлообрабатывающей промышленности. В выставке приняли участие как новые компании, так и постоянные участники – крупнейшие российские и мировые станкоинструментальные предприятия и их заказчики.

В этом году оборудование, технологии, услуги в области станко- и машиностроения продемонстрировали **790 компаний из 30 стран** на выставочной площади свыше **32 000 кв. м.** Количество посетителей выставки составило **более 32 000.**

Значительная часть площади была отведена **павильону российских производителей, национальным экспозициям Германии, Чехии, Швейцарии и Республики Беларусь**, а также коллективному стенду **Италии.**

**Региональные коллективные экспозиции** представили компании **Воронежской, Калужской, Липецкой, Московской, Пензенской, Самарской, Тверской областей, Краснодарского, Красноярского края.**

В [церемонии официального открытия выставки](#) приняли участие заместитель министра промышленности и торговли РФ **Михаил Иванов**, первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы ФС РФ по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству, первый заместитель председателя Союза машиностроителей России **Владимир Гутенев**, заместитель председателя коллегии Военно-промышленной комиссии РФ **Олег Бочкарев**, депутат Государственной Думы ФС РФ, председатель Оргкомитета проекта «НТИ-Экспо» («Наука-Технологии-Инновации-Экспо») **Владимир**

**Кононов**, вице-президент Торгово-промышленной палаты РФ **Максим Фатеев**, директор Фонда развития промышленности **Роман Петруца**, президент Российской Ассоциации производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент» **Георгий Самодуров**, генеральный директор АО «Экспоцентр» **Алексей Вялкин**.

Выступавшие оценили выставку, как ключевое событие отрасли, которое служит площадкой для налаживания контактов, демонстрации наработок и перспективных идей.

*Заместитель министра промышленности и торговли РФ Михаил Иванов:*

*– Широкий круг участников выставки и ее международный статус свидетельствуют не только о востребованности станкоинструментальной продукции на отечественном рынке, но и росте инвестиционного потенциала отрасли для российских и иностранных партнеров. Экспозиция выставки представлена отечественными разработками в области металлообрабатывающего оборудования, комплектующих, инструмента по обширной номенклатуре продукции.*

На открытии также присутствовал **Кристофф Блеттлер** – генеральный секретарь Ассоциации сектора производителей станкоинструментального оборудования Швейцарии (SWISSMEM).

*– Выставка «Металлообработка» в «Экспоцентре» является, без сомнения, самой значимой выставкой технологий в сфере металлообработки в Российской Федерации. Я горжусь тем, что швейцарская металлообрабатывающая промышленность – даже в самое непростое время – занимает важное место в этой экспозиции.*

Почетные гости «Металлообработки-2021» ознакомились с экспозицией российских производителей и высоко оценили уровень и качество представленного оборудования. По их мнению, выставка отражает положение дел станкостроительной отрасли, представляя современные решения, конструкции, которые реализуются в изделиях и применяются конечным потребителем.

Важным событием на выставке стал [визит премьер-министра РФ Михаила Мишустина](#). Глава кабинета осмотрел павильоны российских станкостроителей и ознакомился с инновационной продукцией российских предприятий. В частности, премьер-министра заинтересовало оборудование производителя токарных и фрезерных станков. Главе правительства продемонстрировали новейшие станки и промышленные решения ООО «СТАН», концерн «Калашников», НПК «Дельта-Тест», «Станкопром», завод «Саста» и другие российские предприятия. Михаил Мишустин ознакомился с принципами действия новых разработок и обсудил их инновационность и перспективы внедрения в промышленность.

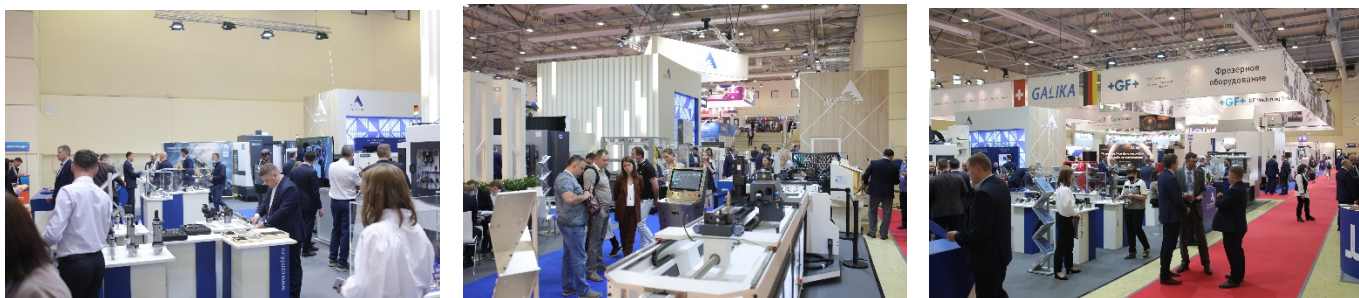
Выставку посетила Чрезвычайный и полномочный посол Швейцарии в Российской Федерации **Кристина Марти Ланг**:

*– «Металлообработка» – самая значимая выставка России в области станкостроения и металлообрабатывающей промышленности. На протяжении вот уже многих лет она привлекает посетителей со всего мира и считается одной из важнейших промышленных выставочных площадок России. Перезапуск промышленности после кризиса пандемии – важная цель, которую мы можем достичь только совместно. Сегодня особенно важно выбирать правильных деловых партнеров для того, чтобы успешно справиться с новыми задачами. Швейцария и Россия успешно сотрудничают уже на протяжении многих лет.*

## **ЭКСПОЗИЦИЯ**

Несмотря на непростую ситуацию в мире, связанную с пандемией, в выставке приняли участие **212 зарубежных компаний**. Среди них – Galika AG, Mitsubishi Electric Europe B.V., Mazak, Salvagnini Italia SPA, AMADA, Hermle WWE AG, Horn, Hoffman Professional Tools, Trumpf и другие.

Свои достижения представили **578** российских станкостроительных предприятий: Группа компаний «СТАН», «Саста», «Лазерный центр», станкостроительный завод «Туламаш», «Морсвязьавтоматика», концерн «Калашников», «Станкопром» и многие другие.



Тематические разделы экспозиции охватили весь потенциал станкостроительной и металлообрабатывающей отрасли: интеллектуальные станочные системы нового поколения, автоматические линии, современное оборудование для обработки и резки металлов, технологическую оснастку и комплектующие, инновационные конструкторские разработки, новейшее программное обеспечение и многое другое.

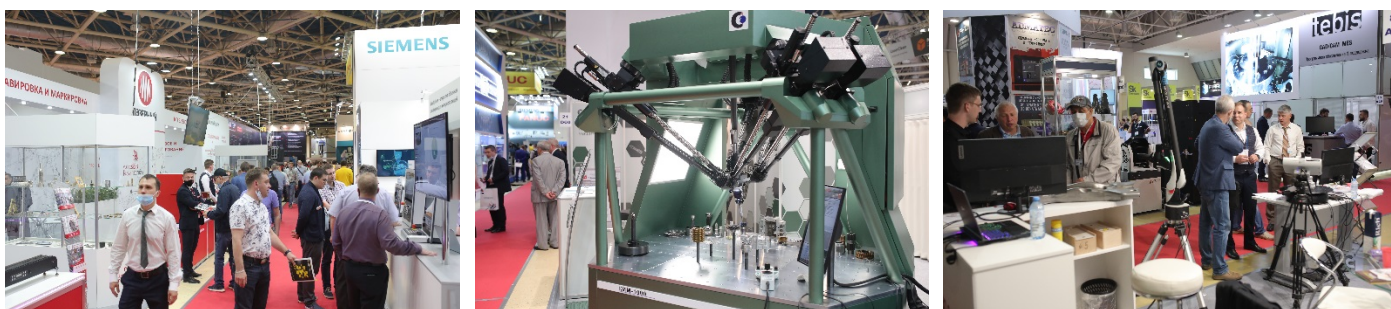
С новыми разработками и решениями ознакомили разделы «Аддитивные технологии», «Робототехника», «Сварка и родственные технологии», «Оборудование и технологии обработки поверхностей». Вниманию потенциальных инвесторов и партнеров были представлены инвестиционные и инновационные проекты российских участников.

Ведущие компании в области цифровой трансформации металлообрабатывающей промышленности и молодые перспективные стартапы **впервые** демонстрировали на выставке технологии «**Индустрия 4.0**».

В рамках разделов «Аддитивные технологии» и «Индустрия 4.0» Фонд «Сколково» представил два стенда с инновационными проектами. В павильоне «Индустрия 4.0» передовые технологии презентовали компании «Геомера», «Термолазер», «Новые дисперсные материалы». Тематическая экспозиция, посвященная аддитивным технологиям, в том числе 3D-печати, выставлялась в павильоне «Индустрия 3D». Свои проекты, установки, образцы продукции представили «Ф2 Инновации», «Воплощение», «Стереотек», On sint, «Новапринт 3Д», «3Д-Медуза».

Значительное внимание на выставке уделялось вопросам специального образования и подготовке высокопрофессиональных кадров для предприятий станкостроительной отрасли. Крупную экспозицию «**Наука и профильное образование**» представили 18 ведущих университетов страны, которые не только демонстрировали свои новые разработки, но и приняли участие в деловой программе выставки.

На выставке работал **Центр подбора персонала**. Специалисты Центра ознакомили с актуальными вакансиями компаний-участников выставки, помогли разместить резюме специалистов станкостроительной отрасли, провели консультации по трудоустройству и карьерному развитию.



Посетители и экспоненты получили на выставке максимум полезной информации, провели продуктивные переговоры, заключили выгодные контракты, обрели новых партнеров.

[Отзывы участников и гостей выставки](#) «Металлообработка-2021» доказывают успех и востребованность мероприятия.

Особые слова благодарности организаторы выражают спонсорам и партнерам выставки «Металлообработка-2021» за поддержку в ее проведении: ООО «ХОРН РУС» – официальному спонсору выставки, АО «ИПК «Финвал» – спонсору регистрации выставки, ООО «ПФ «Русский Инструмент» – спонсору путеводителя выставки, ООО «ТегоТек РУС» – спонсору инструментального раздела выставки, ООО «Интехника», ООО «ТехноРед», Фонду «Сколково», Группе компаний «Цифра» – партнерам выставки.

## ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА



Важным для отрасли событием 2020 года стало принятие «Стратегии развития станкоинструментальной промышленности на период до 2035 года», что определяет вектор развития отрасли. Реализация Стратегии явилась частью обсуждения в рамках деловой программы выставки.

[Деловая программа](#) международной выставки «Металлообработка-2021» открылась **форумом «Перспективы и механизмы реализации стратегии развития станкоинструментальной промышленности»**. Его организовали Минпромторг России, АО «Экспоцентр», ФБУ «Центр управления проектами в промышленности».

На пленарном заседании на тему [«Потенциал российских производителей в рамках реализации стратегии развития станкоинструментальной промышленности»](#) заместитель министра промышленности и торговли РФ **Михаил Иванов** рассказал о мерах господдержки отрасли. Он подчеркнул, что, согласно принятой в прошлом году Стратегии развития станкоинструментальной промышленности, к 2035 году планируется в три раза увеличить объем производства, а объем экспорта в пять раз. **Роман Петруца**, директор Фонда развития промышленности в своем выступлении отметил, что с момента основания фонда шесть лет назад, более шестисот компаний получили деньги на создание нового продукта, нового производства, новой технологии. О том, как удалось предприятию адаптироваться к глобальным сложностям последнего года, и как оно закончило 2020 год с ростом основных показателей, рассказал **Денис Полевщиков**, генеральный директор ООО «СТАН».

В этот же день состоялась [конференция «Текущий уровень развития инструментальной отрасли в России и новые решения в металлообработке»](#), организованная Минпромторгом России, АО «Экспоцентр», ФБУ «Центр управления проектами в промышленности».

Большой интерес у отраслевых специалистов вызвала [конференция «Технологии и оборудование отечественного станкостроения для технического перевооружения машиностроительных предприятий России»](#). Организатор – международная интернет-выставка «Станки-Экспо» при поддержке АО «Экспоцентр».

В рамках нового **тематического раздела «Индустрия 4.0»** состоялась одноименная **конференция**. Организаторы – Национальный союз поставщиков оборудования и инструмента для металлообработки (НСПОИМ) и АО «Экспоцентр». Спикеры мероприятия обсудили тренды в автоматизации металлообрабатывающего производства, роль искусственного интеллекта, продемонстрировали современные технические и программные решения, поделились практическим опытом внедрения инноваций.

[Смотреть видеотрансляцию](#)

На [конференции «Промышленная роботизация»](#), организованной АО «Экспоцентр», Национальной ассоциацией участников рынка робототехники (НАУР) при участии Минпромторга России, ведущие разработчики поделились опытом внедрения роботов в производство.

Новым возможностям цифрового производства были посвящены двухдневные **семинары**, организованные ГК «Цифра» при содействии АО «Экспоцентр». Например, для тех, кто только изучает новые возможности дискретного производства, прошел [семинар «Основы цифрового производства»](#).

Ряд мероприятий был посвящен сварочным технологиям.

Важным событием на международной выставке «Металлообработка-2021» стала дискуссия по вопросам сотрудничества машиностроительных предприятий России и Швейцарии в рамках [симпозиума «Передовые и конкурентоспособные технологии производства»](#), организованного МГТУ "СТАНКИН" и IWF ETH Zürich. В мероприятии приняла участие Чрезвычайный и полномочный посол Швейцарии в Российской Федерации **Кристина Марти Ланг**.

С докладами выступили первый заместитель руководителя аппарата Союза машиностроителей России **Сергей Иванов**, врио ректора МГТУ «СТАНКИН» **Алексей Капитанов**, генеральный секретарь Ассоциации сектора производителей промышленного оборудования Швейцарии (SWISSMEM) **Кристофф Блеттлер**, президент Ассоциации «Станкоинструмент» **Георгий Самодуров**, директор Института станкостроения и технологий машиностроения ETH Zürich **Конрад Вегенер**.

[Смотреть трансляцию](#)

Работу выставки «Металлообработка-2021» завершил командный турнир специалистов ускоренного формата [Кибербиатлон «IT-battle»](#), организованный Ассоциацией «Цифровые инновации в машиностроении», Комитетом РСПП по промышленной политике и техническому регулированию и АО «Экспоцентр». Мероприятие проводилось для студентов и новичков с разным уровнем навыков с целью выявления профессиональных компетенций в области информационной безопасности, дизайна и программирования в промышленной информатике. Победители определились в трех номинациях: «Лучшее презентационное решение», «Лучшее техническое решение» и «Самые быстрые головы».

Ждем вас на 22-й международной выставке «**Металлообработка-2022**», которая состоится в Москве в ЦВК «Экспоцентр» с 23 по 27 мая 2022 года.

*Присоединяйтесь к нам в соцсетях:*



**Пресс-служба АО «Экспоцентр»**