

**ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА  
МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ФОРУМ-  
ВЫСТАВКИ «МАШЭКСПО СИБИРЬ»**

3 – 6 МАРТА 2025г.  
МВК «НОВОСИБИРСК ЭКСПОЦЕНТР»

**Цель форума:** обсуждение актуальных вопросов машиностроительной отрасли: приоритетные технологии, нацпроект, кадровый вопрос, господдержка, вопросы межрегионального взаимодействия и другие.

<b>3 марта 2025</b>		
Время	Название мероприятия	Место проведения
9.30	<b>Официальное открытие межрегионального конкурса профессионального мастерства «Лучший сварщик Сибири», с участием АЦ «Сварка»</b>	Сцена, Павильон В 1 этаж
10.00-15.00	<b>Регистрация участников. Работа конкурса на площадке. Организаторы конкурса:</b> ООО «СВК», ООО «Аттестационный центр «Сварка»  <b>Техническая поддержка:</b> ООО «Совплим-Сибирь», ООО «ЦТФ-Сибирь», ООО «Технология сварки», GROVERS, компания «МеталлСтройСнаб»	Зона конкурса, Павильон В, 1 этаж
10.30	<b>Официальное открытие международной промышленной форум-выставки «МашЭкспо Сибирь 2025», с участием Минпромторга РФ, Правительства Новосибирской области</b>	Сцена, Холл 1 этаж
11.00-11.30	Обход выставки	Павильон В 1 этаж
11.45-13.15	<b>Пленарное заседание «Компоненты технологического суверенитета в промышленности»</b>	Конференц-зал № 2 3 этаж

	<b>Организаторы:</b> ООО «СВК», Минпромторг НСО	
14.00- 16.00	<p><b>Конференция «Кадры для технологического суверенитета»</b></p> <p><b>Темы для обсуждения:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дефицит кадров в производственной отрасли</li> <li>2. Взаимодействие вузов и индустриальных партнеров для закрытия дефицита кадров</li> <li>3. Перспективы сотрудничества вузов и индустриальных партнеров, о различных аспектах такого сотрудничества и о том, как сделать его более эффективным</li> </ol> <p><b>Организатор:</b> НГТУ</p>	Конференц-зал №1 3 этаж
14.00 – 15.30	<p><b>Ежегодное собрание членов Межрегиональной ассоциации руководителей предприятий</b></p> <p><b>Организатор:</b> МАРП</p>	Конференц-зал №5 2 этаж
14.00 – 16.00	<p><b>Конференция «Экспорт/Импорт продукции машиностроения»</b></p> <p><b>Темы для обсуждения:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реалии импорта и экспорта продукции машиностроения</li> <li>2. Перспективы развития импорта и экспорта</li> </ol> <p><b>Организатор:</b> ООО «Деловая Россия»</p>	Конференц-зал №7 2 этаж
14.00 – 16.00	<p><b>Конференция «Развитие станкостроения в России»</b></p> <p><b>Темы для обсуждения:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Текущий анализ ситуации в станкостроении России</li> </ol>	Конференц-зал №3 3 этаж

	<p>2. Импортозамещение и НИОКР в станкостроении</p> <p>3. Значение разработки и использования отечественного инструмента</p> <p>4. Реверс-инжиниринг в станкостроении</p> <p><b>Организатор:</b> Станкостроительный холдинг «СТАН»</p>	
	<b>4 марта 2025</b>	
11.00 – 12.30	<p><b>Конференция «Промышленная роботехника»</b></p> <p><b>Темы для обсуждения:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как промышленная робототехника меняет традиционные методы металлообработки?</li> <li>2. Влияние на производительность и качество обработки металлов. Какие типы роботов наиболее эффективны в металлообработке?</li> <li>3. Насколько универсальны современные промышленные роботы?</li> <li>4. Как интегрировать роботов в существующие производственные линии? Какие трудности возникают при интеграции робототехнических систем в действующие цеха?</li> <li>5. Влияние роботизации на рабочие места в металлообрабатывающей отрасли. Какие задачи теперь выполняют роботы, которые раньше выполнялись вручную?</li> <li>6. Стандарты и нормы безопасности для работы с роботами</li> </ol> <p><b>Организатор:</b> Национальная ассоциация участников рынка робототехники (НАУРР), г. Москва</p>	<p>Лекторий Павильон В 1 этаж</p>
11.30-13.00	<p><b>Круглый стол «Трансфер технологий»</b></p> <p><b>Темы для обсуждения:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трансфер технологий как двигатель инновационного развития</li> </ol>	<p>Конференц-зал №5 3 этаж</p>

	<p>2. Реализация транспортировки с помощью средств связи патентного права на авторские разработки</p> <p><b>Организатор:</b> НГТУ</p>	
11.00 – 12.30	<p><b>Круглый стол «Перспективы сотрудничества индустриальных предприятий со школьниками»</b></p> <p><b>Темы для обсуждения:</b></p> <p>Правовые аспекты, этические вопросы и практические аспекты трудоустройства молодежи, а также возможности, которые открываются перед бизнесом и самими несовершеннолетними. Участники круглого стола рассмотрят, как правильно организовать труд несовершеннолетних, чтобы обеспечить их безопасность, развитие и соответствие законодательству, а также какие меры могут быть предприняты для привлечения молодежи к работе в различных отраслях</p> <p><b>Организаторы:</b> Министерство труда и социального развития НСО, Министерство образования НСО, Центр занятости НСО</p>	<p>Конференц-зал №1 3 этаж</p>
11.00-17.00	<p><b>Конференция от банка НОВИКОМ</b></p>	<p>Конференц-зал №6 2 этаж</p>
13.00 – 13.30	<p><b>Награждение межрегионального конкурса профессионального мастерства «Лучший сварщик Сибири»</b></p>	<p>Сцена, Холл 1 этаж</p>
14.00-17.00	<p><b>Ярмарка вакансий #Работумолодым</b></p> <p>Эффективное взаимодействие работодателей со студентами и выпускниками промышленных вузов и колледжей</p> <p><b>Организаторы:</b> Министерство труда и социального развития НСО, Центр занятости</p>	<p>Павильон А 1 этаж</p>
14.00-16.00	<p><b>Панельная дискуссия «Перспективы внедрения аддитивных технологий в</b></p>	<p>Конференц-зал №2 3 этаж</p>

**России и их роль в достижении  
технологического лидерства»**

**Темы для обсуждения:**

1. Развивается ли сейчас отрасль 3D-печати в России, учитывая сложившуюся экономическую ситуацию?
2. Из каких материалов сегодня можно «печатать», что используется в промышленности?
3. Какие отрасли промышленности наиболее перспективны для внедрения АТ?
4. Как российские АТ и реверс-инжиниринг могут поддержать промышленность в условиях санкций?
5. Роль вузов и научно-исследовательских институтов в развитии отрасли.

**Организатор:** АРАТ (г. Москва)