

**Уважаемые Дамы и Господа!**  
**Выставочная компания ООО«ОМСК-ЭКСПО» приглашает Вас к участию в**  
**XXIII Сибирском промышленно-инновационном форуме**  
**«ПРОМТЕХЭКСПО»,**  
**который пройдет с 2 по 4 марта 2022 года, город Омск.**

Форум является демонстрационно-выставочной площадкой, позволяющей предприятиям укрепить и наладить межрегиональные и международные связи и деловые контакты, расширить рынки сбыта своей продукции и передовых технологий.

**Деловая программа Форума и выставочная экспозиция** будет нацелена на рассмотрение вопросов, посвященных роли и месту омской промышленности в "Индустрии 4.0", развитию производства высокотехнологичной продукции гражданского и двойного назначения, промышленной автоматизации, повышению эффективности работы производственного оборудования и персонала, диверсификации оборонно-промышленного комплекса, развитию кластеров, расширению доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к государственным закупкам, проблемам цифровизации экономического уклада.

В рамках деловой программы Форума состоятся более 20 деловых мероприятий: научно-практические конференции, семинары, круглые столы, презентации продукции и услуг.

**Приглашаем Вас принять участие в мероприятиях Форума.**

Ваше участие предоставит возможность продемонстрировать продукцию широкому кругу заказчиков, провести личные встречи с руководителями предприятий, заключить выгодные контракты.

**Дополнительную информацию о мероприятии можно получить в дирекции Форума.**

тел. (3812) 23-23-30, [expo@intersib.ru](mailto:expo@intersib.ru).

[www.intersib.ru](http://www.intersib.ru)

**2 – 4 Марта 2022 г.**

**г. Омск**

**ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:**

Министерство промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области, Министерство региональной безопасности Омской области, Администрация города Омска, ОРО ООО «Союз машиностроителей России», ОРО «Ассоциация промышленников и предпринимателей Омской области» (Региональное отделение Российского Союза промышленников и предпринимателей), Представительство ГК «Ростех» в Омской области, Союз «Омская Торгово-промышленная палата», Ассоциация «Омский региональный центр компетенций ТЭК», АНО «Омский НОЦ»

**Выставочная компания «Омск-Экспо» приглашает Вас принять участие в  
XXIII Сибирском промышленно-инновационном форуме  
«ПРОМТЕХЭКСПО»**

**В ЭКСПОЗИЦИИ ФОРУМА:**

<p><b><u>МАШИНОСТРОЕНИЕ</u></b></p> <p>20-ая специализированная выставка</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Металлургическое машиностроение</li> <li>♦ Общее машиностроение</li> <li>♦ Робототехника и автоматика. Приборостроение</li> <li>♦ Промышленная электроника</li> <li>♦ Неразрушающий контроль и техническая диагностика в промышленности</li> <li>♦ Лабораторный контроль в промышленности</li> <li>♦ Измерительные приборы</li> <li>♦ Системы контроля качества продукции</li> <li>♦ Промышленная автоматизация</li> <li>♦ Автоматизация управления предприятием и производства</li> <li>♦ Комплектующие узлы и изделия, технологическая оснастка, программное обеспечение</li> <li>♦ Наноматериалы и нанотехнологии</li> <li>♦ Финансы, инвестиции, страхование, лизинг</li> <li>♦ Субконтракция. Инвестиционные и инновационные проекты</li> <li>♦ Экологическая безопасность промышленных предприятий</li> <li>♦ Научно-технические проекты, технологические и конструкторские разработки</li> <li>♦ Промышленная безопасность</li> </ul>
<p><b><u>АВТОМАТИЗАЦИЯ, ЭЛЕКТРОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ ИЗМЕРЕНИЯ</u></b></p> <p>23-ая специализированная выставка</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ ИКТ в промышленности.</li> <li>♦ Автоматизация управления предприятием.</li> <li>♦ Автоматизация производственной инфраструктуры предприятий.</li> <li>♦ Автоматизация технологических процессов.</li> <li>♦ Автоматизация проектно-конструкторской деятельности.</li> <li>♦ Готовые отраслевые решения: машиностроение, энергетика, нефтехимия.</li> <li>♦ Автоматизация промышленных зданий.</li> <li>♦ Технические и программные средства автоматизации и автоматике.</li> <li>♦ Встраиваемые системы.</li> <li>♦ Электронные компоненты и комплектующие в радиоэлектронике и приборостроении.</li> <li>♦ Технологии, оборудование, услуги, сервис в радиоэлектронике и приборостроении.</li> <li>♦ Измерительные приборы и системы.</li> <li>♦ Робототехника.</li> <li>♦ Приводы, системы пневмо- и гидроавтоматики.</li> <li>♦ Электротехническое оборудование и материалы для систем автоматизации.</li> <li>♦ Электронные компоненты и комплектующие.</li> </ul> <p>Технологии, оборудование, конструктивы для электронной промышленности.</p>
<p><b><u>СВАРКА</u></b></p> <p>20-ая специализированная выставка</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Материалы для сварки, наплавки и пайки</li> <li>♦ Оборудование и технологии сварки, резки, наплавки, пайки и термообработки</li> <li>♦ Источники питания и системы управления сварочным оборудованием</li> <li>♦ Оборудование для орбитальной сварки и обработки труб</li> <li>♦ Электронно-лучевая, лазерная, плазменная, гидроабразивная сварка и резка</li> <li>♦ Автоматизация сварочных производственных и технологических процессов</li> <li>♦ Приборы для неразрушающего контроля сварных соединений</li> <li>♦ Научное и информационное обеспечение сварки</li> <li>♦ Система подготовки, переподготовки и аттестации сварщиков</li> <li>♦ Охрана труда, спецодежда, средства индивидуальной защиты</li> </ul>

<p><b><u>ОМСКГАЗНЕФТЕХИМ</u></b></p> <p>23-ая специализированная выставка</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ нефтегазопереработка и транспортировка углеводородов</li> <li>♦ современные технологии и оборудование нефтегазопереработки</li> <li>♦ новые материалы и продукты в нефтегазопереработке</li> <li>♦ нефтегазодобыча, трубопроводный транспорт.</li> <li>♦ газификация</li> <li>♦ оборудование для разработки газовых месторождений, газопереработки, хранения и распределения газов технологии газификации, хранения, переработки, безопасности, транспортировки</li> <li>♦ химические реактивы</li> <li>♦ высокочистые вещества и катализаторы</li> <li>♦ органические и неорганические соединения</li> <li>♦ лабораторное оборудование</li> <li>♦ оборудование, технологии, сырье и материалы для производства шин, РТИ и каучуков</li> <li>♦ использование вторичных материалов</li> </ul>
<p><b><u>ЭНЕРГОСИБ, СИБМАШТЭК</u></b></p> <p>20-ая специализированная выставка</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ машины и технологии для энергетического комплекса</li> <li>♦ силовое электрооборудование</li> <li>♦ низковольтное электрооборудование</li> <li>♦ кабели и кабельная продукция.</li> <li>♦ энергоресурсосберегающие технологии и приборы</li> <li>♦ светотехника</li> <li>♦ электротеплоэнергетика: теплоизоляторы; котельное оборудование и оснастка.</li> <li>♦ проекты и оборудование экологически чистых производств: альтернативные источники энергии; источники питания, аккумуляторы</li> </ul>
<p><b><u>ВАКУУМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ вакуумное оборудование для нефтехимии</li> <li>♦ вакуумное оборудование для лабораторий</li> <li>♦ вакуумное оборудование для исследовательских институтов</li> <li>♦ вакуумное оборудование для дегазации стали</li> <li>♦ вакуумное оборудование для энергетики</li> <li>♦ вакуумное оборудование для имитации космического пространства</li> <li>♦ вакуумное оборудование для полупроводниковой промышленности</li> </ul>
<p><b><u>ИНЭКСПО, МЕТРОЛОГИЯ</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Научно-технические проекты, технологические и конструкторские разработки</li> <li>♦ Инновации, модернизация, высокие технологии</li> <li>♦ Финансы, инвестиции, страхование, лизинг</li> <li>♦ Субконтракция. Инвестиционные и инновационные проекты</li> <li>♦ Экологическая безопасность промышленных предприятий</li> <li>♦ Контрольно-измерительный инструмент, прецизионный инструмент</li> <li>♦ Измерительные технологии и метрологическое обеспечение</li> </ul>
<p><b><u>СВЯЗЬ</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Автоматизированные системы связи и системы управления связью</li> <li>♦ системы и аппаратура радиосвязи, спутниковой связи и космической связи</li> <li>♦ системы и аппаратура передачи данных, коммутационное оборудование,</li> <li>♦ системы и оборудование для обеспечения контроля и безопасности систем и сетей связи</li> <li>♦ радиоизмерительная техника</li> <li>♦ периферийное оборудование для обработки данных</li> <li>♦ рабочие и прикладные программы любого назначения</li> <li>♦ сети, сетевое оборудование и комплексные системы обеспечения систем связи</li> <li>♦ комплексные решения по коммуникационной поддержке деятельности предприятий</li> </ul>
<p><b><u>IT - ТЕХНОЛОГИИ</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Цифровизация</li> <li>♦ Системная интеграция</li> <li>♦ Разработка программного обеспечения</li> <li>♦ Разработка WEB сайтов</li> <li>♦ Системы защиты, хранения и передачи информации</li> <li>♦ IT системы и оборудование для корпоративных клиентов, предприятий, среднего и малого бизнеса</li> <li>♦ Компьютеры, компьютерная периферия, аксессуары, услуги ремонта и технического обслуживания компьютеров, периферийных устройств и компьютерных сетей</li> </ul>

тел. (3812) 23-23-30,

Директор выставочных проектов: Иван Иванович Маслюк +7 904 583 16 01

e-mail: [expo@intersib.ru](mailto:expo@intersib.ru)

[www.intersib.ru](http://www.intersib.ru)

**ВНИМАНИЕ!**

**Одновременно проводится выставка «ИНДУСТРИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И СВЯЗИ»**