



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА
ТАТАРСТАНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ 2022

Дата: 7 декабря – 9 декабря 2022 г.

Место: Республика Татарстан, г. Казань, МВЦ «Казань-Экспо», пос. Большие Кабаны, ул. Выставочная, д. 1

7 декабря 2022 г. (среда)

Время	Мероприятие	Место проведения
8:00-17:00	Регистрация участников, работа выставки и деловых мероприятий	Павильон 2
9:00-9:30	Официальное открытие Татарстанского машиностроительного форума и 20-ой международной специализированной выставки оборудования, приборов и инструментов для машиностроительной, металлообрабатывающей и сварочной отраслей промышленности. <u>Регистрация для посетителей выставки на сайте: www.expokazan.online/expomach</u>	Павильон 2
9:30-9:50	Обход выставки официальной делегацией	Павильон 2
10:00-11:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Развитие научно-технического и промышленного потенциала. Создание собственных технологий и инфраструктуры. Импортозамещение. <i>В рамках пленарного заседания состоится обсуждение путей преодоления технологической зависимости. Будут раскрыты вопросы, касающиеся развития машиностроительной отрасли, возможности импортозамещения, внедрения научных достижений и разработок в производственные процессы предприятий.</i>	2 этаж ЗАЛ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ (101-106 конференц-зал)
11:30-12:00	Кофе-брейк	

Время	2 этаж 107-108 конференц-зал
12:00-13:30	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ Выход на внешний рынок. Решения для бизнеса. Новые возможности.</p> <p><i>На какие механизмы поддержки государства может рассчитывать бизнес? Механизмы поддержки промышленности в условиях экономической турбулентности.</i></p>
13:30-14:00	Обед
14:00-15:30	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ Передовые технологии и решения в машиностроении. Презентация промышленных предприятий, B2B встречи.</p> <p><i>Темпы инновационного развития машиностроительного комплекса и его структурные изменения во многом определяются процессами автоматизации, цифровизации, совершенствованием машин и оборудования. В рамках круглого состоится презентация решений для промышленного комплекса в формате бизнес-встреч с главными специалистами предприятий регионов России.</i></p>
15:30-15:45	Кофе-брейк
15:45-17:30	<p>СЕМИНАР Нормативное правовое регулирование оценки квалификации, аттестации в области сварочного производства и неразрушающего контроля</p> <p><i>Процессы независимой оценки квалификации и аттестации в области сварочного производства и неразрушающего контроля являются важнейшими инструментами обеспечения качества и безопасности сварочных работ на опасных производственных объектах поднадзорных Ростехнадзору. На семинаре будут обсуждаться вопросы, связанные с текущим состоянием и перспективами совершенствования законодательной базы в данной сфере.</i></p>

Время	2 этаж 109-110 конференц-зал
12:00-13:30	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ Аддитивные технологии в производстве и в строительстве. Роль аддитивных технологий в импортозамещении.</p> <p><i>В современных реалиях 3D печать стала неотъемлемой частью практических для всех отраслей промышленности. Ведущие специалисты и эксперты обсудят перспективы развития аддитивных технологий на пути к импортозамещению в условиях санкций.</i></p>
13:30-14:00	Обед
14:00-15:30	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ Развитие кооперации между машиностроительными и строительными предприятиями.</p> <p><i>Современный период развития строительной истории неразрывно связан с промышленным и инновационным потенциалом предприятий. Представители двух отраслей расскажут об экономической и социальной эффективности обеспечения необходимым оборудованием предприятия, производящие строительные материалы и выполняющие строительные работы.</i></p>
15:30-15:45	Кофе-брейк
15:45-17:30	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ Развитие промышленных кластеров. Актуальные вопросы и решения.</p> <p><i>Конференция направлена на определение пути развития промышленных кластеров в условиях инновационной экономики. Повышение производительности, конкурентоспособности и эффективности промышленных предприятий.</i></p>

8 декабря 2022 г. (четверг)

Время	Мероприятие	Место проведения
9:00-17:00	Регистрация участников, работа выставки и деловых мероприятий	Павильон 2

**Международная научно-техническая конференция «Инновационные машиностроительные технологии, оборудование и материалы – 2022»
(МНТК «ИМТОМ-2022»)**

Время	2 этаж 101-102 конференц-зал	2 этаж 103-104 конференц-зал	2 этаж 105-106 конференц-зал	2 этаж 107-108 конференц-зал
10:00-12:00	Секция 1 – «Высокоэффективные материалы, технологии и оборудование в машиностроении» Организаторы: <i>АО «КНИАТ» и Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н.Туполева</i>	Секция 2 – «Инновационные разработки и экономика в машиностроении» Организаторы: <i>АО «КНИАТ» и Казанский (Приволжский) Федеральный университет</i>	Секция 3 – «Химическое машиностроение» <i>Организаторы: АО «КНИАТ» и Казанский национальный исследовательский технологический университет</i>	Секция 4 – «Энергетическое машиностроение. Электротехническое и теплоэнергетическое оборудование» Организаторы: <i>АО «КНИАТ», Казанский государственный энергетический университет</i>
12:00-12:15	Кофе-брейк			
12:15-14:00	Секция 1 – «Высокоэффективные материалы, технологии и оборудование в машиностроении»	Секция 2 – «Инновационные разработки и экономика в машиностроении»	Секция 3 – «Химическое машиностроение»	Секция 4 – «Энергетическое машиностроение. Электротехническое и теплоэнергетическое оборудование»
14:00-14:15	Кофе-брейк			
15:30-17:00	Секция 1 – «Высокоэффективные материалы, технологии и оборудование в машиностроении»	Секция 2 – «Инновационные разработки и экономика в машиностроении»	Секция 3 – «Химическое машиностроение»	Секция 4 – «Энергетическое машиностроение. Электротехническое и теплоэнергетическое оборудование»

9 декабря 2022 г. (пятница)

Время	Мероприятие	Место проведения
10:00-15:00	Регистрация участников, работа выставки	Павильон 2