



**X МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ  
«ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО – 2022»  
ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА 5.07.2022 с 17:00-18:30**

Шатер № 1	<p>Деловые дебаты на тему: <b>«Актуальные вопросы в современном машиностроении».</b> Спикер: <b>Щербак Олесь Александровна</b>, Заместитель главного инженера АО "АВТОВАЗ".</p>	Шатер № 15	<p>Круглый стол на тему: <b>"Обеспечение кибербезопасности современных предприятий".</b> Спикер: <b>Зюзин Михаил Анатольевич</b>, Ведущий эксперт по информационной безопасности и кибербезопасности АНО ДПО ЦПК "АИС" Модератор: <b>Гаврилова Юлия Сергеевна</b>, Руководитель корпоративных проектов АИС, аккаунт-менеджер по работе с ГК РОСТЕХ</p>
Шатер № 2	<p>Круглый стол на тему: <b>"Обеспечение цифрового суверенитета при создании инженерного рабочего места".</b> Спикер: <b>Кошевой Дмитрий Геннадьевич</b>, Технический руководитель проекта АО "ОКБ "Аэрокосмические системы".</p>	Шатер № 16	<p>Круглый стол на тему: <b>"Атомэнергомаш - решения для судостроительной отрасли и энергообеспечения».</b> Спикер: <b>Аптекарев Владимир Владимирович</b>, Директор по судостроению и оптимизированным плавучим энергоблокам АО «Атомэнергомаш».</p>
Шатер № 7	<p>Круглый стол на тему: <b>"Экспериментальные и теоритические исследования ИМАШ РАН. Взаимосвязь износа, вибрации и прочности при расследовании причин отказов".</b> Спикер: <b>Прожега Максим Васильевич</b>, Заведующий лабораторией Исследования износа при граничной смазке ФГБУН "Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук" (ИМАШ РАН).</p>	Шатер № 21	<p>Круглый стол на тему: <b>"Цифровой технолог для ньюинжинринга. Персонал для технологического прорыва".</b> Спикер: <b>Князев Илья Александрович</b>, Главный специалист аналитической службы ПАО "КАМАЗ".</p>
Шатер № 11	<p>Мастер-класс на тему: <b>"Работа в единственной российской САПР Delta Design, реализующей сквозной маршрут проектирования печатных плат".</b> Спикеры: <b>Волков Иван Николаевич</b>, Инженер по применению ООО "ЭРЕМЕКС".</p>	Шатер № 22	<p>Круглый стол на тему: <b>"Инженерное образование в России как основа создания высокотехнологичной промышленности".</b> Спикер: <b>Горди Михаил Валерьевич</b>, Исполняющий обязанности ректора ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)».</p>
Шатер № 12	<p>Круглый стол на тему: <b>"Атомэнергомаш" - реализация проектов сооружения атомных электростанций".</b> Спикер: <b>Тюкавкин Максим Леонидович</b>, Заместитель генерального директора по операционной деятельности АО «Атомэнергомаш», <b>Рябов Андрей Дмитриевич</b>, Директор проекта АО "Атомэнергомаш".</p>	Шатер № 23	<p>Круглый стол на тему: <b>"Комплексный подход к обеспечению безопасности предприятий промышленности".</b> Модератор: <b>Кададов Сергей Александрович</b>, Заместитель генерального директора АО "РТ-Пожарная безопасность" (Холдинга "СИБЕР", Государственной корпорации "Ростех"), генерал-майор. <b>Тема 1: "Проблемы организации гражданской обороны на территории субъектов Российской Федерации на современном этапе и пути их устранения (на примере анализа текущего состояния кадрового обеспечения в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера)"</b> Спикер: <b>Сюрсин Василий Николаевич</b>, Старший научный сотрудник НИЦ 2, доцент ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России, федеральный центр науки и высоких технологий". <b>Тема 2: "Дистанционные технологии обучения специалистов организаций по основам промышленной безопасности".</b> Спикер: <b>Перегудова Наталья Васильевна</b>, Заместитель начальника отдела ФГБУ «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт».</p>
Шатер № 13	<p>Круглый стол на тему: <b>"Лидеры своего дела"</b> Спикеры: <b>Богодяж Артем Евгеньевич</b>, Председатель Комиссии по молодежной политике Самарского регионального отделения Союза машиностроителей России, <b>Мыглан Вячеслав Валерьевич</b>, Генеральный директор ООО "КСГ ИНЖИНИРИНГ".</p>		

<b>Шатер № 14</b>	<p>Мастер-класс на тему:  <b>«Типология DISC в работе проектных команд».</b>  Спикеры:  <b>Глушкова Татьяна Владимировна</b>, Бизнес-тренер Академия Ростеха, <b>Карасева Татьяна Александровна</b>, Бизнес-тренер Академия Ростеха.</p>		<p><b>Тема 3: "Проведение огневых испытаний и моделирование огнестойкости строительных конструкций зданий и сооружений".</b>  Спикер: <b>Новиков Николай Сергеевич</b>, Научный сотрудник сектора 3.2.1 "Огнестойкость железобетонных и металлических конструкций" отдела 3.2 "Огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования" НИЦ НТП ПБ "ФГБУ «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны МЧС России».</p>
<b>Мини сцена</b>	<p><b>Презентация конкурсных работ факультета электроники и робототехники (мастер-класс).</b>  Спикеры:  <b>Волков Дмитрий Александрович</b>, Заместитель начальника научно-исследовательской лаборатории АО "РПКБ",  <b>Жих Артем Игоревич</b>, Инженер-конструктор научно-исследовательской лаборатории АО "РПКБ",  <b>Никитенко Кирилл Николаевич</b>, Инженер-программист 2 категории АО "РПКБ".</p>	<b>Шатер № 24</b>	<p>Круглый стол на тему:  <b>"Транспорт и технологии будущего. Инновационные автомобили КАМАЗ".</b>  Спикер:  <b>Назаренко Сергей Владимирович</b>,  Главный конструктор инновационных автомобилей ПАО «КАМАЗ».</p>
		<b>Шатер ПСБ</b>	<p>Мастер-класс на тему:  <b>"Управление командой и коммуникациям проекта".</b>  Спикер:  <b>Григорьева Валентина Викторовна</b>, кандидат экономических наук, РАНХиГС</p>