



**МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ  
НА СЛУЖБЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет  
имени Н.Э. Баумана»  
Факультет Инженерный Бизнес и Менеджмент  
Кафедра ИБМ4**

**ПРИГЛАШЕНИЕ**

**I Всероссийский научно-практический круглый стол  
молодых специалистов**

**«ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ  
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ СИСТЕМ, СУПЖЦ:  
СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ПОДХОДЫ»**

**29 марта 2023 года 11:00-17:00.**

**Формат: онлайн участие /на платформе SBER JAZZ  
ссылка для подключения будет направлена зарегистрированным участникам**



**Целью проведения I Круглого стола является:**

- вовлечение молодых специалистов в научную работу по исследованиям и развитию тематики прогнозирования развития высокотехнологичных систем, СУПЖЦ в МГТУ, в ведущих профильных организациях РФ;
- эффективное взаимодействие молодых специалистов и ведущих организаций по вопросам прогнозирования развития систем, СУПЖЦ;
- предоставление возможности молодым специалистам заявить о своих научных и профессиональных взглядах на прогнозирование развития СУПЖЦ;
- продвижение перспективных молодых специалистов в ведущие научные организации России для управления перспективным развитием высокотехнологичных платформ на протяжении их жизненных циклов;
- обмен опытом и идеями, обсуждение результатов и путей повышения эффективности прогнозирования развития систем, СУПЖЦ.

**Приглашаются к участию:**

молодые специалисты, студенты, аспиранты, докторанты, научные работники и преподаватели вузов, представители министерств и ведомств, предприятий и организаций машиностроительного и ОПК.

Для участия в I Круглом столе необходимо **до 20.03.2023** представить заявку и доклады в виде прикрепленных файлов в оргкомитет на два электронных адреса: [ganus@bmstu.ru](mailto:ganus@bmstu.ru), [krasnikovaas@bmstu.ru](mailto:krasnikovaas@bmstu.ru)  
Контактное лицо: Ганус Юрий Александрович +7-915-1272709

**Темы докладов I Круглого стола:**

Основные вызовы прогнозирования развития современных систем. Стратегическое управление прогнозированием устаревания высокотехнологичных систем и их системных компонентов, материалов, видов деятельности, средств производства.

Проблемы практической реализации прогнозирования развития высокотехнологичных систем, СУПЖЦ, барьеры, препятствующие формированию целесообразной архитектуры системы управления прогнозированием развития систем, СУПЖЦ для каждой среды.

Требования к интеграционным процессам прогнозирования СУПЖЦ.

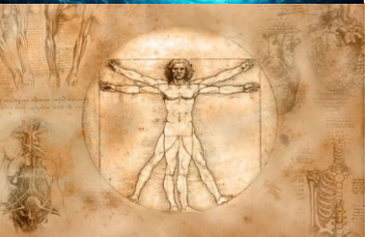
Требования к организации систем прогнозирования развития СУПЖЦ.

Экономика прогнозирования развития систем, СУПЖЦ. Формирование стоимостной составляющей прогнозирования развития систем, СУПЖЦ и ее компоненты.

Развитие ключевых компетенций по прогнозированию развития систем, СУПЖЦ.

Автоматизация прогнозирования развития высокотехнологичных систем, СУПЖЦ

Статьи и доклады, представленные к Конференции, будут опубликованы в материалах Научно-практических конференций и круглых столов МГТУ им.Н.Э.Баумана по СУПЖЦ.



**ЗАЯВКА  
НА УЧАСТИЕ В I ВСЕРОССИЙСКОМ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОМ КРУГЛОМ СТОЛЕ  
МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ 29 МАРТА 2023**

<b>Количество участников</b>	
<b>Фамилия Имя Отчество</b> каждого участника	
<b>Должность /ученая степень / звание</b> (если имеется) каждого участника	
<b>Полное название организации</b> каждого участника	
<b>Рабочие группы</b> по средам применения высокотехнологичной продукции (космос, воздух/воздушные силы, земля/наземные силы + транспорт + РЖД, вода/надводные/подводные силы, киберсреда, др.) в которых Вы заинтересованы принимать участие в Круглых столах МГТУ в 2023-2024гг	
<b>Форма участия в Круглом столе 29.03.2023:</b> очное представление доклада, заочное участие, участие в качестве слушателя	
<b>Название доклада</b> на Круглом столе (время доклада 10 мин.)	
<b>Электронная почта</b>	
<b>Контактный телефон</b>	