

**СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ
ПЕТЕРБУРГСКОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ФОРУМА
ОБОРОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ «ВОЕНТЕХ»**

**Санкт-Петербург, Балтийский государственный технический университет
«ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова
18 ноября 2022 года, 10.00-13.30**

**Секция 5
Технологическое и кадровое обеспечение предприятий ОПК**

Место проведения – аудитория 318

Модераторы – Бородавкин Вячеслав Александрович,
первый проректор, доктор технических наук, профессор;
Охочинский Михаил Никитич, кандидат исторических наук, доцент
(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

1. Д.А. Козорез

Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет), проректор по учебной работе, сопредседатель ФУМО 24.00.00
Дополнительная квалификация. Обеспечение потребностей предприятий ОПК

2. С.В. Коршунов

Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, проректор по методической работе, председатель ФУМО 17.00.00

Предложения по созданию Научного совета по истории оружия и вооружений

3. В.Т. Калугин*, А.Ю. Луценко, С.В. Резник

Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

** сопредседатель ФУМО 24.00.00*

Фундаментальная трансформация инженерного образования в России

4. С.В. Резник, Т.А. Гузева, О.В. Денисов, К.В. Михайловский, А.Д. Новиков,
П.В. Просунцов, А.К. Пузырева, И.Р. Шафикова

Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

Приоритетные задачи подготовки специалистов в области космического строительства

5. Н.П. Кущев

Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет), ученый секретарь ФУМО 25.00.00

О ходе разработки макета ФГОС ВО нового поколения

6. А.Е. Шашурин

БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, проректор по образовательной деятельности и цифровизации

Проблемы и перспективы университетов при подготовке кадров для ОПК

7. А.Е. Карлик

Санкт-Петербургский государственный экономический университет

Проблемы обеспечения деятельности предприятий ОПК в условиях ресурсных ограничений

8. Д.К. Щеглов, И.А. Андреев

АО «Обуховский завод»

Опыт подготовки линейных руководителей на предприятиях оборонно-промышленного комплекса

9. Л.Н. Ильина

АО «ОДК-КЛИМОВ»

Подготовка инженеров нового поколения в проекте «Крылья Ростеха»

10. С.С. Кузнецов

АО «ИСС»

**Особенности реализации механизмов научно-технологической кооперации:
опыт АО "ИСС"**

11. А.А. Курносков

АО «СПМБМ «Малахит»

**Подготовка кадров ОПК на отечественных программных продуктах и
высокопроизводительных платформах**

12. А.С. Скоробогатов

АО «Завод «Универсалмаш»

**Проблемы предприятий машиностроения ОПК России и их решение
в условиях новой реальности**

13. В.М. Балашов, С.Ю. Страхов, Н.В. Сотникова

АО НПП «Радар ммс», БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова

**Система сквозной подготовки высококвалифицированных специалистов
для предприятий радиоэлектронного кластера Санкт-Петербурга и Северо-
Западного региона**

14. А.Г. Гутнев

Инжиниринговая компания ТЕСИС

**Опыт внедрения и использования на предприятиях ОПК отечественного
CFD-комплекса FlowVision**

15. К.А. Осинцев

АО «ОКБ «Новатор»

**Форма развития молодых сотрудников ОКБ «Новатор» – обучение
в магистратуре БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова**

16. Е.А. Ткаченко

Санкт-Петербургский государственный экономический университет

Формирование модели кадрового обеспечения предприятий ОПК в условиях импортозамещения

17. М.А. Прилуцкая

Уральский федеральный университет имени первого Президента России

Б.Н. Ельцина

О подготовке инженерно-экономических кадров для ОПК