

**Балтийский государственный технический университет  
«ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова**

**Российская академия ракетных и артиллерийских наук**

**Российская академия естественных наук  
Секция межатраслевых проблем науки и образования**

**Российская академия космонавтики им. К. Э. Циолковского  
Санкт-Петербургское отделение**

**Санкт-Петербургская региональная организация  
Федерации космонавтики России  
Секция истории космонавтики и ракетной техники**

**ЧЕТВЕРТЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ  
СЕМИНАР  
(с международным участием)**

**«ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ОБОРОННО-  
ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС:  
ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ»**

**ПРОГРАММА**

**20 июня 2024 года**



**20 июня 2024 года**

**ОТКРЫТИЕ СЕМИНАРА**

**15:00 –15:15, ауд. 217**

***К. М. Иванов*** – ректор БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова, д. т. н., профессор, академик Российской академии ракетных и артиллерийских наук (РАРАН), академик Российской академии естественных наук (РАЕН), лауреат Государственной премии Российской Федерации им. Маршала Советского Союза Г. К. Жукова.

***С. В. Коршунов*** – к.т.н., доцент, МГТУ им. Н. Э. Баумана, председатель ФУМО по УГСН 17.00.00. «Оружие и системы вооружения»

Информация по вопросам организации подготовки кадров высшей квалификации по оборонным специальностям.

## ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

15:15 – 17:00, ауд. 217

### Ведущие:

*А. В. Лосик – д. и. н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

*В. А. Бородавкин – д. т. н., профессор, академик РАЕН и РАКЦ, советник РАРАН, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

1. **Бородавкин В. А.** – д.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова

О состоянии научного направления «История науки и техники» в БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова и подготовке к созданию диссертационного совета по научной специальности.

2. **Коришунов С. В.** – к.т.н., доцент, МГТУ им. Н. Э. Баумана;

**Штукатуров М.** – МГТУ им. Н. Э. Баумана

Василий Афанасьевич Ушаков, первый выборный ректор МВТУ – организатор военно-химической промышленности России.

3. **Немцов С. А.** (г. Москва)

Роль Дмитрия Федоровича Устинова в становлении ракетно-космической отрасли

4. **Говорун И. В.** (г. Санкт-Петербург)

Преподавательская деятельность В. И. Рдултовского в вузах и академиях Ленинграда (1920 – 1930 гг.).

5. **Шановалов Е. В.** – к. т. н., доцент, АО «НИИ ПС»

Зарождение и развитие теории эксплуатации ракетных систем в XX веке

6. **Шановалова А. Е.** – к. фил. н., ГНЦ РФ АО «Концерн «МПО – Гидроприбор»

Презентация монографии «Старый «Лесснер» – «Торпедо» – «Двигатель»: 170 лет производственной истории»

7. **Лосик А. В.** – д. и. н., профессор, БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова;

**Куприянов В. Н.** – член-корреспондент РАКЦ, председатель Секции истории космонавтики и ракетной техники Федерации космонавтики России  
Ленинград и космический флот Советского Союза.

8. **Тихомирова Р. А.** – к. искусствоведения, Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна

Ленинградский конструктор и организатор производства М. Н. Кондаков – во главе ОКБ-43.

9. **Постников А. В.** – к. в. н., ВКА им. А. Ф. Можайского

Подготовка командных и инженерных кадров для ракетных частей и соединений сухопутных войск (1951 – 1961).

10. **Кукушкин М. А.** – к. в. н., ВКА им. А. Ф. Можайского

Особенности развития телеметрических косметических средств в начальный период пилотируемой космонавтики.

11. **Поник А. Н.** – д. т. н., г. Пермь

Выпускники Военмеха и их работа в НИИ полимерных материалов (Пермь).

**Перерыв – 17- 00 – 17-15**

## **ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**17:15 – 18:30, ауд. 217**

Ведущий:

**В. А. Бородавкин** – д. т. н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова

1. **Бородавкин В. А.** – д. т. н., профессор, академик РАЕН, советник РАН, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова

**Бурунова В. Ю.** – БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова

Становление и развитие профессорско-преподавательских кадров для обучения специалистов в области ракетостроения на примере кафедры № 1 Ленинградского военно-механического института.

2. **Охочинский М. Н.** – к. и. н., доцент, член-корреспондент РАЕН, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова

Биографическая серия книг «Ученые Военмеха». Первый выпуск и перспективы развития издания.

3. **Охочинский Д. М.** – БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова

О работе Молодежного исторического клуба БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова. Издания клуба, посвященные истории науки и техники.

4. **Попов А. Н.** – Пермский политехнический колледж им. Н. Г. Славянова директор, г. Пермь

Генеральные конструкторы НПО «Искра» (Пермь) – выпускники Военмеха: Л. Н. Лавров и М. И. Соколовский.

5. **Неганов С. В.** – *Пермский государственный архив социально-политической истории, директор, г. Пермь*

Выпускник Ленинградского Военмеха, выдающийся конструктор артиллерийских систем Ю. Н. Калачников.

6. **Зубарева Т. И.** – *ДКЦ им. В. П. Савиных, г. Киров*

**Веселкова Е. Б.** – *ДКЦ им. В. П. Савиных, г. Киров*

К. Э. Циолковский: «Невозможное сегодня станет возможным завтра». Международные молодежные Циолковские чтения.

7. **Зубарева Т. И.** – *ДКЦ им. В. П. Савиных, г. Киров*

**Веселкова Е. Б.** – *ДКЦ им. В. П. Савиных, г. Киров*

Музей К. Э. Циолковского вчера, сегодня, завтра. Новые орбиты музея в Кирове.

8. **Арипова О. В.** – *к. т. н., БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

**Охочинский Д. М.** – *БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

Планетарии – географические точки на карте России. Из истории планетариев г. Санкт-Петербурга.

9. **Толстая В. А.** – *БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

Обработка отечественных зенитных ракетных комплексов первого поколения в материалах отечественных архивов.

10. **Бойко М. Е.** – *к. ф.-м. н., с. н. с., ФТИ им. А. Ф. Иоффе*

**Григорьев М. Н.** – *к.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

**Сайфидинов Д. Ж.** – *к. ф.-м. н., АО «Узэлектроаппарат-электроцит», Ташкент, Узбекистан*

Чирчик – опорная точка ОПК СССР на земле советского Узбекистана в годы Великой Отечественной войны.

11. **Бойко М. Е.** – *к. ф.-м. н., с. н. с., ФТИ им. А. Ф. Иоффе*

**Григорьев М. Н.** – *к.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

**Сайфидинов Д. Ж.** – *к. ф.-м. н., АО «Узэлектроаппарат-электроцит», Ташкент, Узбекистан*

Становление авиационного завода имени В. П. Чкалова на земле Узбекистана в годы Великой Отечественной войны.

12. **Григорьев М. Н.** – *к.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова*

**Карлина Л. Б.** – *к. ф.-м. н., с. н. с., ФТИ им. А. Ф. Иоффе*

**Сайфидинов Д. Ж.** – *к. ф.-м. н., АО «Узэлектроаппарат-электроцит», Ташкент, Узбекистан*

Вклад ученых в становление ОПК на земле Узбекистана в годы Великой Отечественной войны.

13. **Ващенко А. Н.** – БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
**Григорьев М. Н.** – к.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
**Исаджанов А. А.** – д. э. н., профессор, Международная исламская академия Узбекистана, Ташкент, Узбекистан  
Развитие оборонной науки и образования Узбекистана в годы Великой Отечественной войны.
14. **Ващенко А. Н.** – БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
**Григорьев М. Н.** – к.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
**Уваров С. А.** – д. э. н., профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет  
Князя Микеладзе на службе России: почти 120 лет в строю и в оборонной науке.
15. **Бойко М. Е.** – к. ф.-м. н., с. н. с., ФТИ им. А. Ф. Иоффе  
**Ващенко А. Н.** – БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
**Григорьев М. Н.** – к.т.н., профессор, БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
История синергетических усилий в Санкт-Петербурге и Перми для раннего становления газовой промышленности России. Памяти одного из основоположников порошковой металлургии П. Г. Соболевского.
16. **Сиволобов Д. Н.** – БГТУ «Военмех» им. Д. Ф. Устинова  
Первая опубликованная работа Ф. Л. Якайтиса по ракетной технике.

## Подведение итогов семинара