

**Секция 6****История ракетно-космической техники**

*Руководители секции:* академик *Н.А.Анфимов*,  
кандидат техн. наук *А.А.Гафаров*  
кандидат техн. наук *И.Е.Власов*

*Учёный секретарь* *Ж.В.Матвеева*

**Заседание 6.1 – 28 января, четверг, 10 час.**

МГТУ им. Н.Э.Баумана, Учебно-лабораторный корпус, ауд.224

1. Основные научно-технические предпосылки к осуществлению первого космического полета человека (к 50-летию полета Ю.А.Гагарина)  
*Ю.В.Бирюков*
2. Создание командно-измерительного комплекса – важнейший этап в овладении космическим пространством  
*В.П. Кузнецов*
3. 9-й Отдельный морской командно-измерительный комплекс (9 ОМ КИК) – История создания и этапы работы  
*В.С.Мамалыгин*
4. Первые космические проекты ОКБ академика В.Н.Челомея  
*В.А.Поляченко*
5. Управление полетами космических аппаратов комплекса “Алмаз”  
*Ю.В.Дородкин, О.В.Кожанов, В.И.Толстопятов*
6. История развития разгонных блоков космических аппаратов  
*М.Д.Евтифьев, А.А.Раскин, А.С.Суханов*
7. Сергей Павлович Королев – конструктор, ученый, личность  
*В.И.Бойко*

*Обсуждение докладов*

**Заседание 6.2 – 28 января, четверг, 14 час.**

Там же

8. Крылатые ракеты разработки РНИИ (к 75-летию первого летного испытания управляемой крылатой ракеты 216)  
*А.А.Гафаров*
9. Первая крылатая ракета ОКБ академика В.Н.Челомея  
*В.А.Поляченко*
10. О зарождении отечественной реактивной артиллерии в НИИ-3  
*С.В.Гуров*
11. Об исторической значимости создания и массового применения советских реактивных систем залпового огня (к 70-летию первых залпов “Катюши” в Великой Отечественной войне)  
*Ю.В.Бирюков*
12. Он был у истоков создания советских ракетно-космических систем (о генерал-майоре А.Ф. Тверецком)  
*Г.М. Поленков, Б.В.Юрьев*
13. Космические войска России: предистория создания и становления космических частей  
*С.И.Мигулин, А.М.Шилович*
14. Из истории космической гонки лазерных вооружений (по материалам открытой зарубежной печати)  
*А.А. Демин*

*Обсуждение докладов*