

# ПРОГРАММА ЛЕКТОРИЯ

# ПРОКОСМОС

## 4 НОЯБРЯ

**12.00-14.00 КУПРИЯНОВ ВАЛЕРИЙ**  
Российская академия космонавтики им. К. Э. Циолковского / член-корреспондент  
**Тема: Первые спутники. История создания.**  
Вклад Ленинграда — Санкт-Петербурга

**16.30-18.00 ХОХЛОВ АЛЕКСАНДР**  
Федерация космонавтики России / блоггер  
**Тема: Космический туризм**



**14.30-16.00 ХОХЛОВ АЛЕКСАНДР**  
Федерация космонавтики России / блоггер  
**Тема: Как стать космонавтом**

## 5 НОЯБРЯ

**13.30-15.00 ЕМЕЛЬЯНОВ АНДРЕЙ**  
БГТУ «Военмех» / заслуженный испытатель космической техники  
**Тема: Ракетные аварии**

**17.00-19.00 ЕГОРОВ ВИТАЛИЙ И ИВАНОВ СЕРГЕЙ**  
Егоров Виталий / Zelenyikot — основатель сообщества «Открытый космос»  
Иванов Сергей / Agregato — основатель сообщества «Суровый технарз»  
**Тема: Сложные вопросы космонавтики**

**15.00-16.30 ЕМЕЛЬЯНОВ АНДРЕЙ**  
БГТУ «Военмех» / заслуженный испытатель космической техники  
**Тема: Первый спутник**

## 6 НОЯБРЯ

**11.00-13.00 КУПРИЯНОВ ВАЛЕРИЙ**  
Российская академия космонавтики им. К. Э. Циолковского / член-корреспондент  
**Тема: Первый выход в открытый космос. Полет Павла Беляева и Алексея Леонова**

**14.30-16.00 МАЛЫГИН ДЕНИС**  
Лаборатория «Астрономикон» / Директор  
**Тема: От идеи до космической миссии**

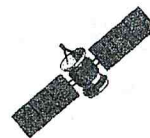
**13.30-14.30 ГАЛЛИЙ ГЕОРГИЙ**  
Санкт-Петербургский Государственный университет гражданской авиации /  
Доцент кафедры авиационной техники и диагностики  
**Тема: Первые шаги авиации в России**

**16.00-18.00 СЕМЕНОВ ОЛЕГ**  
Федерация космонавтики России  
**Тема: Космическая фотография**

## 7 НОЯБРЯ

**13.00-14.00 САДОВСКИЙ АНДРЕЙ**  
Институт космических исследований РАН / заведующий научно-образовательным центром ИКИ РАН  
**Тема: Луна — седьмой континент**

**14.00-15.00 ДАВЫДОВ ВЯЧЕСЛАВ**  
Институт космических исследований РАН / главный художник научных космических программ  
**Тема: XXI век — взгляд художника из космоса**



## 8 НОЯБРЯ

**12.00-13.00 САДОВСКИЙ АНДРЕЙ**  
Институт космических исследований РАН / заведующий научно-образовательным центром ИКИ РАН  
**Тема: Луна — седьмой континент**

**14.00-15.30 БУРЦЕВ МИХАИЛ**  
Институт космических исследований РАН / научный сотрудник  
**Тема: Земля из космоса — как и что мы видим?**

**13.00-14.00 ДАВЫДОВ ВЯЧЕСЛАВ**  
Институт космических исследований РАН / главный художник научных космических программ  
**Тема: XXI век — взгляд художника из космоса**

**15.30-17.30 СЕМЕНОВ ОЛЕГ**  
Федерация космонавтики России  
**Тема: Космическая фотография**

## 9 НОЯБРЯ

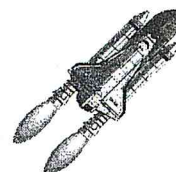
**14.30-15.30 БУРЦЕВ МИХАИЛ**  
Институт космических исследований РАН / научный сотрудник  
**Тема: Земля из космоса — как и что мы видим?**

**15.30-16.30 ГУРЬЕВА ТАМАРА**  
Институт медико-биологических проблем РАН / ведущий научный сотрудник  
**Тема: Космическая фотография**

**17.00-19.00 ЕМЕЛЬЯНОВ АНДРЕЙ**  
БГТУ «Военмех» / заслуженный испытатель космической техники  
**Тема: Космическая Разведка**

## 10 НОЯБРЯ

**12.30-13.30 ГУРЬЕВА ТАМАРА**  
Институт медико-биологических проблем РАН / ведущий научный сотрудник  
**Тема: Рожденные в Космосе. Эксперименты с перепелами**



**13 НОЯБРЯ**

- 13.30-15.00 МАЛЫГИН ДЕНИС**  
Лаборатория «Астрономикон» / Директор  
**Тема: Сверхмалые космические аппараты — персональное окно в космос**
- 14.00-15.00 САЛЬНИКОВ АЛЕКСЕЙ**  
Институт медико-биологических проблем РАН; лаборатория физиологии ускорений и искусственной силы тяжести ИМБП / научный сотрудник, кандидат в отряд космонавтов  
**Тема: Медицинские аспекты профессиональной деятельности космонавтов**
- 16.00-17.00 КОЛОТЕВА МИЛЕНА**  
Институт медико-биологических проблем РАН / ответственный инженер  
**Тема: Искусственная гравитация**
- 17.00-18.00 ЗИНОВЬЕВА ЛЮДМИЛА**  
Институт медико-биологических проблем РАН, МГТУ им. Н. Э. Баумана / аспирант  
**Тема: Разработка биотехнической системы бортовой центрифуги для создания искусственной гравитации**
- 18.00-19.00 СЕМЕНОВ ОЛЕГ**  
Федерация космонавтики России / фотограф  
**Тема: Человек в открытом космосе**

**14 НОЯБРЯ**

- 12.00-13.00 САЛЬНИКОВ АЛЕКСЕЙ**  
Институт медико-биологических проблем РАН, лаборатория физиологии ускорений и искусственной силы тяжести ИМБП / научный сотрудник, кандидат в отряд космонавтов  
**Тема: Медицинские аспекты профессиональной деятельности космонавтов**
- 14.00-15.00 ЗИНОВЬЕВА ЛЮДМИЛА**  
Институт медико-биологических проблем РАН, МГТУ им. Н. Э. Баумана / аспирант  
**Тема: Разработка биотехнической системы бортовой центрифуги для создания искусственной гравитации**
- 15.00-16.00 КОЛОТЕВА МИЛЕНА**  
Институт медико-биологических проблем РАН / ответственный инженер  
**Тема: Искусственная гравитация**
- 17.00-19.00 ЕМЕЛЬЯНОВ АНДРЕЙ**  
БГТУ «Военмех» / заслуженный испытатель космической техники  
**Тема: Космодромы Земли**

**15 НОЯБРЯ**

- 11.00-12.00 ПЛИСКИН ГЕННАДИЙ**  
Федерация космонавтики России / член секции истории космонавтики — бортовые системы и основные элементы  
**Тема: Первые вымпелы для луны (1958-1959 гг.)**

**17 НОЯБРЯ**

- 13.00-14.30 ГУНБИН МИХАИЛ**  
НПП «Звезда» им. Н. П. Северина / начальник отдела  
**Тема: Современные российские разработки скафандров для выхода в открытый космос**

**20 НОЯБРЯ**

- 12.00-13.00 КУПРИЯНОВ ВАЛЕРИЙ**  
Российская академия космонавтики им. К. Э. Циолковского / член-корреспондент  
**Тема: Святослав Сергеевич Лавров — один из зачинателей практической космонавтики**
- 13.30-15.00 МАЛЫГИН ДЕНИС**  
Лаборатория «Астрономикон» / Директор  
**Тема: Сверхмалые космические аппараты — персональное окно в космос**
- 15.00-16.30 ЛЕВИНСКИХ МАРГАРИТА**  
Институт медико-биологических проблем РАН / ведущий научный сотрудник, ученый секретарь  
**Тема: Рожденные в космосе. Эксперименты с перепелами**
- 18.00-19.00 ХОХЛОВ АЛЕКСАНДР**  
Федерация космонавтики России / блоггер  
**Тема: Как стать космонавтом**

**21 НОЯБРЯ**

- 12.00-14.00 ЛЕВИНСКИХ МАРГАРИТА**  
Институт медико-биологических проблем РАН / ведущий научный сотрудник, ученый секретарь  
**Тема: Биологические системы жизнеобеспечения космических экипажей**
- 18.00-19.00 ХОХЛОВ АЛЕКСАНДР**  
Федерация космонавтики России / блоггер  
**Тема: Космический туризм**

**22 НОЯБРЯ**

- 17.00-19.00 ЕМЕЛЬЯНОВ АНДРЕЙ**  
БГТУ «Военмех» / заслуженный испытатель космической техники  
**Тема: История строительства Международной космической станции**

**23, 24 НОЯБРЯ**

- 15.00-16.00 НИКОНОВ АЛЕКСЕЙ**  
23 ноября  
Институт медико-биологических проблем РАН / ведущий инженер
- 13.00-14.00**  
24 ноября  
**Тема: Космический эксперимент «Матрёшка»**

**27, 28 НОЯБРЯ**

- 15.00-16.00 КУКОБА ТАТЬЯНА**  
27 ноября  
Институт медико-биологических проблем РАН / старший научный сотрудник
- 13.00-14.00**  
28 ноября  
**Тема: Российская система профилактики неблагоприятных влияний невесомости на организм человека**

**15 НОЯБРЯ****ВСТРЕЧА С КОСМОНАВТОМ**

10.30-11.30

**ВИНОГРАДОВ ПАВЕЛ**

Федерация космонавтики России / инструктор, космонавт, испытатель 1-го класса Роскосмоса

