

ПОВЕСТКА ДНЯ

заседания Совета РАН по космосу 3 июля 2014 года
(11.00. - конференц-зал Президиума РАН, Ленинский просп. 14)

1. Обсуждение результатов научного эксперимента «Чибис».

Докладчики:

- 1.1. д.ф.-м.н. Климов Станислав Иванович (ИКИ РАН) -10 мин
1.2. к.ф.-м.н. Долгоносов Максим Сергеевич (ИКИ РАН)1 - 10 мин

2. Обсуждение результатов выполнения прилагаемого состава НИР в рамках темы «Магистраль (Гарантия) - 4» (раздел РАН) в 2013 году и предложений секций и экспертных групп Совета РАН по космосу по составу НИР на 2014 год (материалы на сайте Совета РАН по космосу)

Докладчики:

2.1. - академик РАН Ушаков Игорь Борисович (секция «Космическая биология и физиология») 10 мин

2-2.- д.т.н. Лупян Евгений Аркадьевич (секция «Исследования Земли из космоса») 10 мин.

2-3. - к.ф.-м.н. Марченков Константин Игоревич (секция «Планеты и малые тела Солнечной системы») 10 мин

2-4. д.ф.-м.н. Кузнецов Владимир Дмитриевич (секция «Физика Солнца)-10 мин

2-5. - член-корреспондент РАН Петрукович Анатолий Алексеевич (секция «Солнечно-земные связи») 10 мин

2-6 - член-корреспондент РАН Шустов Борис Михайлович (секция «Внеатмосферная астрономия» и экспертная рабочая группа «По космическим угрозам») 15 мин

2-7. - д.ф.-м.н. Панасюк Михаил Игоревич (секция «Физика космических лучей») 10 мин

2-8. - академик РАН Попов Гарри Алексеевич (экспертная комиссия «Фундаментальные проблемы осуществления космических полетов») - 10 мин

3. Утверждение состава и проблематики секций, экспертной комиссии и рабочих групп Совета РАН по космосу - 20 мин

4. О проекте «Арка» для исследований по физике Солнца с использованием малой унифицированной платформы «Карат»

Докладчик: д.ф.-м.н. Кузнецов Владимир Дмитриевич (секция «Физика Солнца») - 7 мин

5. О проекте «К-EUSO» по исследованию космических лучей ультра-высоких энергий

Докладчик: д.ф.-м.н. Панасюк Михаил Игоревич (НИИ ядерной физики МГУ им. М.В. Ломоносова)

- 7 мин

6. Обсуждение и принятие решения - 20 мин

Планируемая длительность заседания 2 часа 39 мин