

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Совета Российской академии наук по космосу**

---

Москва

от 14 марта 2014 г. № 1

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ**

Вице-президент Российской академии наук академик Л.М. Зеленый

Присутствовали

Заместитель  
председателя Совета

А.А. Боярчук

Члены бюро Совета

А.В. Алферов, А.И. Григорьев, Г.Ф. Карабаджак,  
Н.Ф. Моисеев, М.И. Панасюк, Попов Г.А.,  
В.А. Соловьев, И.Б. Ушаков, В.В. Хартов,

Члены Совета

Р.Л. Аптекарь, Д.В. Бисикало, В.Г. Бондур,  
Г.К. Боровин, К.А. Боярчук, В.В. Ворон,  
С.А. Гребенев, К.С. Ёлкин, А.В. Захаров,  
Б.Г. Захаров, Е.А. Ильин, С.И. Климов  
Ю.Ю. Ковалев, Ю.Д. Котов, В.В. Кузнецов,  
В.Д. Кузнецов, В.Д. Лапшин, В.П. Легостаев,  
А.В. Лукьянчиков, Е.А. Лупян, Л.А. Макриденко,  
И.Г. Митрофанов, М.М. Могилевский,  
М.Н. Павлинский, А.А. Петрукович, Л.В.  
Рыхлова, В.П. Саворский, М.Е. Сачков,  
С.К. Татевян, Б.М. Шустов

Представители  
институтов РАН, высших  
учебных заведений,  
научных организаций и  
предприятий  
промышленности

В.В. Абрамов, Ю.И. Богалей, С.А. Богачев,  
С.А. Воронов, В.П. Долгополов,  
А.П. Крашенников, Б.И. Крючков,  
В.А. Кудряшов, В.В. Родченко, Р.С. Салихов,  
М.Е. Сачков, С.И. Свертилов, М.П. Симонов,  
В.М. Смирнов, А.Г. Тучин, А.А. Федорова,  
М.И. Яновский

**1. О результатах исследований Марса с использованием российских приборов на космических аппаратах Европейского космического агентства.**

(Зеленый Л.М., Федорова А.А., Могилевский М.М.)

**2. О корректировке российской программы исследований Луны.**

(Зеленый Л.М., Митрофанов И.Г., Хартов В.В., Моисеев Н.Ф., Шустов Б.М., Ворон В.В., Ёлкин К.С.)

**3. О состоянии и перспективах исследований с использованием малых космических аппаратов (МКА) для фундаментальных космических исследований (ФКИ).**

**3.1. О состоянии работ и перспективах использования малой унифицированной платформы «Карат» для ФКИ.**

**3.2. Эксперимент «РЭЛЕК» на МКА-ФКИ № 2 для изучения высыпаний релятивистских электронов из радиационных поясов и их воздействия на атмосферу и ионосферу Земли.**

**3.3. Проект «Ионосат» - ионосферные исследования.**

**3.4. Проект «Резонанс» для исследований резонансных процессов во внутренней магнитосфере Земли.**

**3.5. Эксперимент «Конус-М» на МКА ФКИ № 3 для исследований космических гамма - всплесков.**

**3.6. Эксперимент «МОНИКА» - монитор космических ядер и ионов солнечных космических лучей.**

(Зеленый Л.М., Хартов В.В., Свертилов С.И., Могилевский, Аптекарь Р.Л., Воронов С.А., Кузнецов В.Д., Панасюк М.И., Ворон В.В. Богачев С.А.)

**4. О ходе подготовки 40-й научной ассамблеи Международного комитета по изучению космического пространства (КОСПАР) в 2014 году.**

(Зеленый Л.М., Панасюк М.И.)

**5. О ходе выполнения летных программ дистанционного зондирования Земли с использованием орбитального КА «Канопус-В»**

(Зеленый Л.М., Макриденко Л.А.)

Вице-президент  
Российской академии наук  
Председатель Совета РАН по космосу  
академик  
prt-sc-0314 (1).doc  
03.04.2014 19:45



Л.М. Зеленый