

## **ПОВЕСТКА ДНЯ**

Совета РАН по космосу 22 сентября 2016 г.)

(11.00. - конференц-зал Президиума РАН, Ленинский проспект 14)

**1. 10 лет измерений потоков электронов и протонов спектрометром «АРИНА», установленным в качестве попутной нагрузки на космическом аппарате «Ресурс-ДК1»**

**Докладчики:** д.ф.-м.н. Гальпер Аркадий Моисеевич (научный руководитель эксперимента) и к.ф.-м.н. Колдашов Сергей Валентинович (Научно исследовательский ядерный университет «МИФИ»)

**2. О научных задачах и ходе работ по проекту «АРКА».**

**Докладчики:** д.ф.-м.н. Богачев Сергей Александрович и д.ф.-м.н. Кузин Сергей Вадимович (Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН)

**3. «О корректировке научных задач и состава научной аппаратуры проекта «ЛУНА-Ресурс-1» (орбитальный аппарат) по итогам дополнения к эскизному проекту»**

**Докладчик:** член-корреспондент РАН Петрукович Анатолий Алексеевич.

**4. «О корректировке научной программы и схемы реализации проекта «Резонанс» -**

**Докладчики:**

- **к.ф.-м.н. Могилевский Михаил Менделевич** (Институт космических исследований РАН).

- **Кудряшов Виктор Алексеевич** (НПО им. С.А. Лавочкина)**10 мин.**

**5. «О возможностях и перспективах использования микро и нано спутников для исследования солнечно-земных связей и околоземной плазмы (по результатам работы секции Совета «Солнечно-земные связи».**

**Докладчик:** член-корреспондент РАН Петрукович Анатолий Алексеевич.

**6. Разное.**