

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

---

**Москва**

от 25 ноября 2020 г. № 4

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ**

Президент Российской академии наук академик А.М. Сергеев

Присутствовали:

Заместитель  
председателя  
Совета РАН  
по космосу

академик Балегга Ю.Ю.,  
академик Зелёный Л.М.

Члены бюро  
Совета РАН  
по космосу

член-корреспондент РАН Бармин И.В. (Д), академик Бондур В.Г. (Д),  
Ипатов А.В. (Д), академик Кведер В.В. (Д), Коптев Ю.Н. (Д),  
член-корреспондент РАН Кораблев О.И. (Д), Кузнецов В.Д.,  
академик Литвак А.Г. (Д), Мёрзлый А.М., Моисеев Н.Ф. (Д),  
академик Орлов О.И., член-корреспондент РАН Петрукович А.А.,  
академик Попов Г.А. (Д),  
член-корреспондент РАН Соловьев В.А., Хартов В.В. (Д),  
член-корреспондент РАН Шустов Б.М. (Д)

Члены Совета  
РАН по космосу

Аптекарь Р.Л. (Д), член-корреспондент РАН Бисикало Д.В. (Д),  
Быков А.М. (Д), Демехов А.Г. (Д), Елкин К.С. (Д), академик  
Жеребцов Г.А. (Д), Зецер Ю.И., Климов С.И. (Д),  
член-корреспондент РАН Ковалев Ю.Ю. (Д), Козелов Б.В. (Д),  
Кузин С.В. (Д), член-корреспондент РАН Лопота В.А.,  
Лутовинов А.А. (Д), Любимова Т.П. (Д), Митрофанов И.Г.,  
Романов А.А. (Д), Сачков М.Е. (Д), академик Ушаков И.Б. (Д),  
академик Черепашук А.М. (Д), академик Чуразов Е.М. (Д)

Представители  
организаций,  
институтов  
РАН, высших  
учебных  
заведений

Акимов И.И. (Д), Вдовин В.Ф., Дубинин В.И., Закутняя О.В. (Д),  
Калегаев В.В. (Д), Литовченко К.И. (Д), Медведев А.В. (Д),  
Новиков Д.Н. (Д), Поташный И.А. (Д), Романов А.А. (Д),  
Романов А.М. (Д), Репин А.Ю. (Д), Семин А.С. (Д), Степанов А.В.  
(Д), Шляхтина О.В. (Д), Янаков А.Т.

---

**Вступительное слово: Председатель Совета РАН по космосу  
академик Сергеев А.М.**

---

- 1. Обсуждение основных положений концепции развития российской пилотируемой космонавтики**  
(Соловьев В.А., Сергеев А.М., Коптев Ю.Н. (Д), Лопота В.А., Зелёный Л.М., Петрукович А.А., Хартов В.В. (Д))

---

  - 2. О новом положении о порядке создания научной аппаратуры для космических исследований НА-18**  
(Романов А.А., Вдовин В.Ф., Зелёный Л.М., Петрукович А.А., Лопота В.А.)

---

  - 3. Прикладная и фундаментальная ГелиоГеофизика. Концепция разработки Национальной стратегии РФ.**
    - 3.1. Введение. Дорожная карта разработки**  
(Балега Ю.Ю., Зелёный Л.М., Семин А.С. (Д), Сергеев А.М., Романов А.М. (Д))
    - 3.2. Организация работы и космический сегмент**  
(Петрукович А.А., Сергеев А.М., Романов А.М. (Д), Балега Ю.Ю., Зелёный Л.М.)
    - 3.3. Служба Солнца и полярный сегмент**  
(Козелов Б.В., Кузнецов В.Д., Сергеев А.М.)
    - 3.4. Значение Национального гелиогеофизического комплекса РАН в решении фундаментальных и прикладных задач гелиогеофизики**  
(Медведев А.В. (Д), Сергеев А.М., Петрукович А.А., Коптев Ю.Н. (Д), Поташный И.А. (Д))
    - 3.5. Солнечно-земная физика и решение прикладных задач**  
(Мёрзлый А.М.)
    - 3.6. Итог дискуссии**

---

  - 4. О плане работ Совета РАН по космосу на 2021 г.**  
(Мёрзлый А.М., Сергеев А.М., Зелёный Л.М.)

---

  - 5. РАЗНОЕ:**  
**О составе «Экспертной рабочей группы по космическим ресурсам»**  
(Мёрзлый А.М., Сергеев А.М., Зелёный Л.М.)
- 

*Докладчики выделены жирным шрифтом  
(Д) - дистанционно*

Председатель  
Совета РАН по космосу  
академик РАН



А.М. Сергеев