

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

---

**Москва**

от 13 марта 2020 г. № 1

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ**

Президент Российской академии наук академик А.М. Сергеев

Присутствовали:

Заместитель  
председателя  
Совета РАН  
по космосу      академик Зеленый Л.М.

Члены бюро  
Совета РАН  
по космосу      Академик Алифанов О.М., академик Андреев А.Ф.,  
член-корреспондент РАН Бармин И.В., академик Бондур В.Г.,  
Боровин Г.К., Горшков О.А., Карабаджак Г.Ф., академик Кведер В.В.,  
Крикалев С.К., Макаров Ю.Н., академик Маров М.Я., Мерзлый А.М.,  
академик Микрин Е.А., Моисеев Н.Ф., академик Орлов О.И.,  
Панасюк М.И., член-корреспондент РАН Петрукович А.А.,  
член-корреспондент РАН Соловьев В.А., Хайлов М.Н.,  
Хартов В.В., член-корреспондент РАН Шустов Б.М.

Члены Совета  
РАН по космосу      Абрамов В.В., Асмус В.В., член-корреспондент РАН Бисикало Д.В.,  
Ворон В.В., Гальпер А.М., Гребенев С.А., Далькаров О.Д.,  
Елкин К.С., Захаров А.В., Климов С.И., член-корреспондент РАН  
Ковалев Ю.Ю., академик Костицын Ю.А., Лапшин В.Б.,  
Лутовинов А.А., Милехин О.Е., Митрофанов И.Г.,  
Могилевский М.М., Райкунов Г.Г., Романов А.А., Саворский В.П.,  
Сачков М.Е., Сычев В.Н., академик Ушаков И.Б., Чеботарев А.С.,  
академик Черепашук А.М.

Представители  
организаций,  
институтов  
РАН, высших  
учебных  
заведений      Горбунов Г.Л., Долгополов В.П., Ероменюк Д.Н., Закутняя О.В.,  
Казмерчук П.В., Калегаев В.В., Колесниченко В.Г., Кравченко В.И.,  
Медведев А.А., Мишугина Е.А., Моишеев А.А., Назаров В.Н.,  
Пасышин Д.И., Пичугина Т.Б., Прохоров В.Г., Прохоров М.Е.,  
Свертилов С.И., Струговец Д.В., Третьяков В.И., Ширшаков А.Е.,  
Шостак С.В.

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

**1. Информационное сообщение Хайлова М.Н. о ходе работ по проекту  
«ЭкзоМарс» и о переносе запуска на 2022 год (следующее окно запуска).**

(Выст. - Сергеев А.М., Зеленый Л.М.)

**2. Проект «Луна-25»: готовность научной аппаратуры, программа  
научных исследований и ожидаемые результаты.**

(Митрофанов И.Г., Сергеев А.М., Зеленый Л.М., Маров М.Я.)

**3. Космические аппараты «Луна-25» и «Луна-26»: статус подготовки проектов.**

(Казмерчук П.В., Кравченко В.И., Сергеев А.М., Микрин Е.А.,  
Митрофанов И.Г., Хайлов М.Н., Маров М.Я., Ширшаков А.Е.)

**4. «Луна-26»: научные задачи и состояние дел с подготовкой научной  
аппаратуры.**

(Петрукович А.А., Сергеев А.М., Боровин Г.К., Зеленый Л.М.)

**5. О состоянии работ по созданию российских средств выведения.**

(Медведев А.А., Сергеев А.М., Петрукович А.А., Мааров М.Я.)

**6. Научные результаты проекта «ЛОМОНОСОВ».**

(Панасюк М.И., Зеленый Л.М., Шустов Б.М.)

**7. Проект «Спектр-УФ»: научные задачи и состояние работ по подготовке  
к запуску в 2025 году.**

(Шустов Б.М.)

**8. Космический аппарат «Спектр-УФ»: состояние работ по подготовке к  
запуску в 2025 году..**

(Моишеев А.А., Зеленый Л.М., Панасюк М.И., Хайлов М.Н.)

**9. Обсуждение и выработка решения.**

(Боровин Г.К., Зеленый Л.М., Маров М.Я., Сергеев А.М., Ворон В.В.)

*Докладчики выделены жирным шрифтом*

Председатель  
Совета РАН по космосу  
академик РАН



А.М. Сергеев