



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская академия наук*»

СОВЕТ ПО КОСМОСУ

119991 ГСП-1 Москва, Ленинский просп., 14
Электронная почта: merzlyi@presidium.ras.ru

тел. +7 (499) 237-35-32
факс +7 (495) 954-10-74

РЕШЕНИЕ

« 13 » марта 2020 г.

№ 10310-05

г. Москва

Проект «Спектр–УФ»: научные задачи и состояние работ по подготовке к запуску в 2025 г.

Совет Российской академии наук по космосу (далее Совет) на заседании 13 марта 2020 года под председательством президента РАН академика Сергеева А.М., заслушав доклады члена-корреспондента РАН Шустова Бориса Михайловича (ИНАСАН) и Моишеева Александра Александровича (НПО им. С.А. Лавочкина), **РЕШИЛ:**

1. Принять к сведению доклады члена-корреспондента РАН Шустова Бориса Михайловича (проект «Спектр-УФ») и Моишеева Александра Александровича (космический аппарат «Спектр-УФ»).

2. Отметить, что проект «Спектр-УФ» находится в зрелой стадии развития. Принципиальных технических трудностей для реализации проекта нет. Актуальность научных задач космической обсерватории «Спектр-УФ» сохраняется. Определяющим условием своевременной реализации проекта «Спектр - УФ» (с запуском в 2025 г) является ритмичное финансирование.

3. Подчеркивая высокую научную значимость проекта «Спектр-УФ», с целью безусловного выполнения запуска в 2025 году, рекомендовать Госкорпорации «Роскосмос» заключить следующий гос. контракт по ОКР «Спектр-УФ» на период 2020 – 2023 г.г., предусматривающий непрерывное продолжение комплекса работ.

Председатель
Совета РАН по космосу
академик



А.М. Сергеев

Ученый секретарь
Совета РАН по космосу
к.т.н.

А.М. Мерзлый