

22.03.2021 15:03

С Байконура стартовала Ракета-носитель «Союз-2.1а»



22 марта 2021 года в 09:07:12 по московскому времени с площадки № 31 космодрома Байконур иностранными космическими аппаратами по коммерческой программе компании «Главкосмос» разделение ступеней и разгонного блока прошли в штатном режиме.

Российский разгонный блок выведет на орбиту 38 космических аппаратов из 18 стран мира: японский аппарат для удаления «космического мусора» ELSA-d, японские спутники дистанционного получения изображений Земли и обеспечения связи NAJM-1, спутники связи Технического университета «Сириус» и НИУ ВШЭ, а также спутник «Орбикрафт — Зоркий» Минобороны. После окончания операций, связанных с запуском ракеты-носителя все службы ФГКУ «Специальный центр безопасности технологических процессов связанных с подготовкой и запуском ракеты-носителя» завершили работу.

Материал подготовлен с использованием публикаций сайта РОСКОСМОСа: <https://www.roskosmos.ru>

Фото: Космический центр «Южный»/Роскосмос.