

18.12.2023 10:12

«Арктика-М» на старте.



Утром, 13 декабря из монтажно-испытательного корпуса 31-й площадки космодрома Байконур

Специалисты предприятий Госкорпорации «Роскосмос» установили ракету на стартовом комплексе

Пуск ракеты-носителя «Союз-2.1б» с разгонным блоком «Фрегат» и космическим аппаратом «Арктика-М» № 2

В обеспечении пожарной безопасности технологических процессов, связанных с подготовкой к запуску

Космический аппарат «Арктика-М» № 2 предназначен для мониторинга гидрометеорологической обстановки в космическом пространстве, ретрансляции сигналов от аварийных радиобуев международной спутниковой системы «Глобасис-М», входящих в число расположенных в арктическом регионе.

Материал подготовлен с использованием публикаций сайта Госкорпорации «Роскосмос»