«Арктика-М» на старте.

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 18.12.202310:12 |
| **«Арктика-М» на старте.** |
|  |
| Утром, 13декабря из монтажно-испытательного корпуса 31-й площадки космодромаБайконур произведён вывоз ракеты космического назначения«Союз-2.1б» с гидрометеорологическим спутником «Арктика-М» № 2.  Специалисты предприятий Госкорпорации «Роскосмос» установили ракетуна стартовом комплексе.  Пуск ракеты-носителя «Союз-2.1б» с разгонным блоком «Фрегат» икосмическим аппаратом «Арктика-М» № 2 планируется на 16 декабря в12:17 по московскому времени.  В обеспечении пожарной безопасности технологических процессов,связанных с подготовкой к запуску РКН «Союз-2.1б» участвуютподразделения ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70 МЧСРоссии».  Космический аппарат «Арктика-М» № 2 предназначен для мониторингагидрометеорологической обстановки в арктическом регионе иприлегающих территориях, контроля гелиогеофизической обстановки воколоземном космическом пространстве, ретрансляции сигналов отаварийных радиобуев международной спутниковой поисково-спасательнойсистемы КОСПАС-САРСАТ и информации с автоматических измерительныхплатформ сбора данных Росгидромета, в том числе расположенных варктическом регионе.  Материал подготовлен с использованием публикаций сайтаГоскорпорации «Роскосмос» |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |