«Союз» с пилотируемым кораблём на старте Байконура!

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 18.03.202415:03 |
| **«Союз» с пилотируемым кораблём на старте Байконура!** |
|  |
| 18 марта 2024года ракета космического назначения «Союз-2.1а» с пилотируемымкораблем «Союз МС-25» была транспортирована на стартовый комплекскосмодрома Байконур.  После установки ракеты в вертикальное положение на стартовомкомплексе специалисты предприятий Госкорпорации «Роскосмос»продолжили ее подготовку к пуску.  В обеспечении пожарной безопасности технологических процессов,связанных с подготовкой к запуску РКН «Союз-2.1а» участвуютподразделения ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70 МЧСРоссии».  Пуск ракеты-носителя планируется 21 марта в 16:21 по московскомувремени. В основной экипаж корабля «Союз МС-25» входят участники21-й экспедиции посещения Международной космической станции —космонавт Роскосмоса Олег Новицкий и участница космического полетаиз Республики Беларусь Марина Василевская, а также участница 71-йдлительной экспедиции на станцию астронавт NASA Трейси Дайсон.  Фото: Космический центр «Южный» Ивана Тимошенко и НатальиБережной. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |