На космодроме Байконур завершается подготовка транспортногогрузового корабля «Прогресс МС-16» к запуску

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 10.02.202115:02 |
| **Накосмодроме Байконур завершается подготовка транспортного грузовогокорабля «Прогресс МС-16» к запуску** |
|  |
| На космодромеБайконур завершается подготовка транспортного грузового корабля«Прогресс МС-16» к запуску по программе 77-й миссии снабженияМеждународной космической станции.  10 февраля 2021 года, корабль «Прогресс МС-16» в составекосмической головной части был подготовлен к транспортировке наобщую сборку с ракетой-носителем. Специалисты РКК «Энергия» ипрофильных предприятий Госкорпорации «Роскосмос» провели кантованиекорабля в горизонтальное положение, выполнили его погрузку вспециальный вагон и отправили в монтажно-испытательный корпусплощадки № 31.  В обеспечении пожарной безопасности при проведении транспортировкизадействованы подразделения ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70МЧС России».  Пуск ракеты-носителя «Союз-2.1а» с грузовым кораблем «ПрогрессМС-16» запланирован на 15 февраля 2021 года с космодромаБайконур.  Материал подготовлен с использованием публикаций сайтаРОСКОСМОСа: Подготовка транспортного грузового корабля«Прогресс МС-16» к запуску  Фото РКК «Энергия»/Роскосмос. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |