



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным

10.02.2021 15:02

На космодроме Байконур завершается подготовка транспортного грузового кора



На космодроме Байконур завершается подготовка транспортного грузового корабля «Прогресс МС-16» для Международной космической станции.

10 февраля 2021 года, корабль «Прогресс МС-16» в составе космической головной части доставлен на космодром Байконур на транспортном носителе. Специалисты РКК «Энергия» и профильных предприятий Госкорпорации «Роскосмос» выполнили его погрузку в специальное положение, выполнили его погрузку в специальный вагон и отправили в монтажно-испытательный цех.

В обеспечении пожарной безопасности при проведении транспортировки задействованы специалисты МЧС России.

Пуск ракеты-носителя «Союз-2.1а» с грузовым кораблем «Прогресс МС-16» запланирован на 15 февраля 2021 года.

Материал подготовлен с использованием публикаций сайта РОСКОСМОСа: Подготовка транспортного грузового корабля «Прогресс МС-16» к запуску.

Фото РКК «Энергия»/Роскосмос.