



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пограничным войскам

10.02.2021 15:02

На космодроме Байконур завершается подготовка транспортного грузового корабля



На космодроме Байконур завершается подготовка транспортного грузового корабля «Прогресс МС-16» к доставке на Международную космическую станцию.

10 февраля 2021 года, корабль «Прогресс МС-16» в составе космической головной части и груза доставленного на борт ракеты-носителем. Специалисты РКК «Энергия» и профильных предприятий Госкорпорации «Роскосмос» в специальном положение, выполнили его погрузку в специальный вагон и отправили в монтажно-испытательный центр.

В обеспечении пожарной безопасности при проведении транспортировки задействованы пожарные подразделения МЧС России.

Пуск ракеты-носителя «Союз-2.1а» с грузовым кораблем «Прогресс МС-16» запланирован на 25 марта 2021 года.

Материал подготовлен с использованием публикаций сайта РОСКОСМОСа: Подготовка транспорта к доставке на МКС

Фото РКК «Энергия»/Роскосмос.

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и гражданской защиты