

31.07.2023 15:07

**3 июня 2022 года с 31-й площадки космодрома Байконур выполнен успешный пу**



Специалисты Главной оперативной группы управления полётом российского сегмента МКС («Роскосмос») приступили к управлению полётом. По предварительным данным, ракета вылетела в 10:00 по московскому времени.

Этот пуск посвящен Донецкой и Луганской Народным Республикам, для этого на головном этапе полёта планируется выключить антенны, принадлежащие этим республикам. На пуск посмотреть на пуск приехали дети с Донбасса.

Программа полёта к Международной космической станции предусматривает двухвитковую стыковку. Причаливание планируется проводить в автоматическом режиме под контролем специалистов Роскосмоса. Командир корабля Сергей Корсаков.

Корабль везёт 599 кг топлива дозаправки, 420 л воды, 40 кг сжатого азота в баллонах, а также инструменты и приспособления для внекорабельной деятельности, кабельные укладки и комплекты датчиков. Также на борту находятся продукты.

В грузовом отсеке корабля «Прогресс МС-20» также находятся четыре сверхмалых космических аппарата: два от государственного университета и Юго-Западного государственного университета (г. Курск) и два от интеллектуальной группировки университетских спутников по программе пятого этапа национальной программы «Космос».

Информация подготовлена с использованием материалов:

Новости - Госкорпорация «Роскосмос» ([roscosmos.ru](http://roscosmos.ru))