На космодроме Байконур продолжаются работы по подготовке кпуску ракеты-носителя «Протон-М»

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 20.07.202109:07 |
| **Накосмодроме Байконур продолжаются работы по подготовке к пускуракеты-носителя «Протон-М»** |
|  |
| На космодромеБайконур продолжаются работы по подготовке к пуску ракеты-носителя«Протон-М» с многоцелевым лабораторным модулем «Наука». Всоответствии с графиком работ 17 июля 2021 года ракета космическогоназначения была доставлена на стартовый комплекс площадки № 200 иустановлена в вертикальное положение.После подвода агрегата обслуживания и подключения необходимыхкоммуникаций специалисты дочерних организаций Госкорпорации«Роскосмос» приступили к работам по графику первого стартового дня.На первый стартовый день запланированы: защитные операции системытелеметрического контроля и средств наземных измерений (СНИ),контроль исходного состояния параметров СНИ, автономные проверкиракеты-носителя, снятие защитно-предохранительных элементов с узловразворота створок головного обтекателя и опор пневмотолкателей, атакже защитные операции системы управления ракеты-носителя идр.В обеспечении пожарной безопасности технологических процессов,связанных с подготовкой, вывозом и транспортировкой тяжелой ракетыкосмического назначения «Протон-М» с модулем «Наука» к стартовойплощадке участвуют подразделения ФГКУ «Специальное управление ФПС №70 МЧС России».Пуск тяжелой ракеты космического назначения «Протон-М» с модулем«Наука» запланирован на 21 июля 2021 года в 17:58 по московскомувремени с пусковой установки № 39 площадки № 200 космодромаБайконур. «Наука» — многоцелевой лабораторный модуль российскогосегмента Международной космической станции.Фото: Космический центр «Южный» / РоскосмосМатериал подготовлен с использованием публикаций официального сайтаГоскорпорации «Роскосмос» ссылка по теме |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |