Грузовой корабль «Прогресс» № 303 стартовал к МКС

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 25.11.202115:11 |
| **Грузовой корабль «Прогресс» № 303 стартовал к МКС** |
|  |
| 24 ноября 2021года в 16 часов 6 минут по московскому времени, в соответствии спрограммой полётов на Международную космическую станцию, с пусковойустановки площадки космодрома Байконур выполнен успешный пускракеты-носителя с транспортным грузовым кораблём «ПрогрессМ-УМ».Узловой модуль «Причал» предназначен для наращивания технических иэксплуатационных возможностей российского сегмента Международнойкосмической станции, представляет собой сферический герметичныйотсек, к которому смогут пристыковываться до пяти объектов. Вдекабре приборно-агрегатный отсек грузового корабля-модуляотделится от российского сегмента МКС, а «Причал» останется настанции.При проведении подготовки к запуску РКН подразделения Специальногоуправления ФПС № 70 МЧС России переведены в режим «Повышеннойготовности». Проведён сбор резервного личного состава караулов,организован ввод резервной техники в расчет. Для обеспеченияпожарной безопасности дополнительно направлены расчетыпожаротушения в составы наземно-поисковой группы и группыповышенной готовности нештатного аварийно-спасательногоформирования.После окончания операций все службы ФГКУ «Специальное управлениеФПС № 70 МЧС России», задействованные в обеспечении пожарнойбезопасности технологических процессов, связанных с подготовкой изапуском ракеты-носителя, переведены в штатный режим несенияслужбы.Пресс-служба Специального управления ФПС № 70 МЧС России.Материал подготовлен с использованием публикаций сайтаРОСКОСМОСа: перейти по ссылкеФото: Космический центр «Южный»/Роскосмос, пресс-службаСпециального управления ФПС № 70 МЧС России. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |