

Комиссия, расследующая обстоятельства неудачного запуска 24 августа космического корабля «Прогресс М-12М», пришла к выводу, что причина аварии носит случайный характер, сообщил «Интерфаксу-АВН» в четверг источник в комиссии.

⋮

По его словам, в четверг комиссия завершает свою работу. Она соберется в Роскосмосе и представит свои выводы. Ожидается подписание заключения комиссии руководителем Роскосмоса Владимиром Поповкиным и высокопоставленным представителем Минобороны РФ. Источник добавил, что помимо причины аварии в заключении будут содержаться рекомендации по неповторению подобной ситуации в будущем.

«Комиссия разобралась с причиной нарушения условий функционирования газогенератора в двигателе РД-0110 третьей ступени ракеты-носителя «Союз-У». Она носит случайный характер», – отметил источник.

Он добавил, что изготовленные двигатели РД-0110, которые установлены на ракетах, находящихся на космодромах Байконур, Плесецк (Архангельская область) и Куру (французская Гвиана), не придется возвращать на завод-изготовитель для пере проверки. Ракета-носитель «Союз-У» с грузовым кораблем «Прогресс М-12М» стартовала с Байконура 24 августа. Из-за аварии двигательной установки третьей ступени ракеты-носителя корабль не был выведен на орбиту. Обломки третьей ступени и грузовика упали на Алтае.

Комиссию по аварийному запуску возглавил директор Исследовательского центра имени Келдыша академик Анатолий Коротеев. Члены комиссии установили, что причиной нештатной работы двигательной установки третьей ступени стало нарушение условий функционирования газогенератора.

Примечание портала «Википедия страхования»:

Ответственность при запуске «Прогресса» была застрахована в СК «Русский страховой центр» на 3 млрд руб.

Источник: Интерфакс, 08.09.11