

Запуску Starliner Boeing в космос помешал «жужжащий» клапан

Виной всему — клапан сброса кислорода в разгонной ступени Centaur ракеты-носителя Atlas V. Этот клапан дал сбой во время предстартовых проверок, демонстрируя быстрые циклы открытия и закрытия и даже издавая слышимый «жужжащий» звук.

Руководители миссии решили отложить недавний запуск после того, как заметили аномалию. Была предложена пересмотренная дата запуска — пятница, 10 мая, но в итоге она была признана нереальной. Замена неисправного клапана требует транспортировки всего блока Starliner-Atlas V обратно в центр интеграции, что еще больше отодвигает дату запуска.

Текущее целевое окно запуска открывается 17 мая в 6:16 вечера EDT.