

ОСОБЫЙ КОРПУС

К

КОМПАНИЯ LOCKHEED MARTIN ЗАВЕРШИЛА ПРОИЗВОДСТВО КОРПУСА ДЛЯ КАПСУЛЫ ORION EM-2. Она уже прибыла в Космический центр имени Кеннеди во Флориде, где и закончится сборка космического корабля будущего. Впрочем, долгожданный полет состоится нескоро, ведь даже сверхтяжелая ракета-носитель SLS для запуска Orion не готова. Только в 2020 году планируется испытательный полет непилотируемой версии EM-1, а EM-2 отправится в космос еще через три года – зато с экипажем, который совершит облет Луны. Orion будет первым за полвека пилотируемым кораблем, который покинет земную орбиту (предыдущий – Apollo 17 – стартовал в 1972 году), а впоследствии станет главной «рабочей лошадкой» NASA и возьмет на себя обслуживание новых экспедиций на Луну и Марс.

