

Представители японской компании ispace поделились в соцсети X видеороликом, демонстрирующим их посадочный модуль Resilience, который на момент публикации находился в 100 км от поверхности Луны.

По сообщениям оператора, аппарат готовится к посадке 5 июня 2025 года в Море Холода. Модуль, выведенный на орбиту ракетой SpaceX Falcon 9 в январе, уже почти четыре месяца находится на траектории, чтобы экономить топливо.

На борту Resilience находится полезная нагрузка, состоящая из шести грузов: модуль для производства продуктов питания на основе водорослей, оборудование для сбора лунного реголита, луноход Tenacious, оборудование для электролиза воды, датчик радиации и памятная табличка от Bandai Namco, Inc.