

# «Лунар орбитер» на орбите

НЬЮ-ЙОРК, 12 августа. (ТАСС) Продолжается полет американской космической станции «Лунар орбитер», запущенной 10 августа по направлению к Луне.

Вчера днем по местному времени была осуществлена коррекция траектории полета станции. По команде с Земли был включен ракетный двигатель на борту «Лунар орбитер», замедливший ее движение. По сообщению корреспондента АП из Пасадины (штат Калифорния), научные специалисты заявили, что маневр прошел успешно.

Как заявил представитель Национального управления по аэронавтике и исследованию космического пространства, для того чтобы «Лунар орбитер» вышел на намеченную орбиту вокруг Луны, нужно будет еще раз включить ее ракетный двигатель, чтобы еще больше замедлить движение станции.