

# ЗАПУСК «МАРИНЕРА-6»

НЬЮ-ЙОРК, 25 февраля. (ТАСС). Вчера вечером с мыса Кеннеди в сторону планеты Марс с помощью ракетной системы «Атлас-Кентавр» был произведен запуск космической станции «Маринер-6».

Полет космической станции к Марсу, согласно программе, займет 156 дней. 31 июля станция приблизится к планете на расстояние 2 тыс. миль и начнет выполнять заданную программу. На «Маринере-6» уста-

новлены две телевизионные камеры, с помощью которых будет производиться передача на Землю фотоснимков поверхности Марса. Предполагается сделать 33 снимка поверхности планеты.

Космическая станция оснащена также различной аппаратурой, предназначенной для изучения атмосферы Марса. В задачу станции входит сбор данных для определения температуры поверхности Марса, плотности и состава атмосферы планеты.