

НЬЮ-ЙОРК, 13 сентября. (ТАСС). Сегодня в 17 часов 44 минуты по московскому времени, когда американский космический корабль «Джемини-11» совершал 15-й виток вокруг Земли, второй пилот корабля Ричард Гордон вышел в открытый космос. Он связан с кораблем девятиметровым фалом и будет передвигаться с помощью ручного реактивного двигателя. Программой этого эксперимента предусмотрено соединение Гордоном «Джемини-

ВСТРЕЧА В КОСМОСЕ

ни-11» с ракетой «Аджена» специальным тросом.

Ричард Гордон досрочно вернулся в кабину корабля «Джемини-11» из космоса. Вместо намеченных 115 минут он пробыл за бортом корабля только 35 минут. Гордон получил приказ вернуться после того, как он сообщил, что ему стало очень жарко, что он настолько

вспотел, что почти ничего не видит.

Во время выхода в открытый космос Р. Гордон соединил 30-метровым специальным тросом корабль «Джемини-11» со стыкованной с ним ракетой «Аджена».

На снимке: американские космонавты Ч. КОНРАД и Р. ГОРДОН.

