

Luna 15

Gemäß dem Programm zur Erforschung des Raums wurde am 13. Juli 1969, 5.55 Uhr Moskauer Zeit, eine Trägerrakete mit einer automatischen Station — Luna 15 — gestartet. Der Flug hat den Zweck, die Bordsysteme der automatischen Station zu vervollkommen und den mondnahen Raum weiter zu erforschen. Am 17. Juli wurde Luna 15 in eine Mondumlaufbahn eingesteuert. Mit der Station besteht stabile Funkverbindung, die Bordsysteme und wissenschaftlichen Apparaturen der Station funktionieren normal. (Bei Redaktionsschluß war das Experiment noch nicht abgeschlossen.)