

Mitteilung der TASS

Am 7. Juli wurde der zweite erfolgreiche Start einer neuen, mächtigen, mehrstufigen ballistischen Rakete, die für kosmische Flüge bestimmt ist, durchgeführt.

Die Rakete wurde zur genau festgesetzten Zeit aufgelassen. Der Flug der Rakete erfolgte präzise auf der vorgeschriebenen Bahn.

Nach Messungsangaben der Sonderschiffe der Sowjetflotte, die mit Meßgeräten ausgestattet sind, ist das Modell der letzten Stufe der Rakete auf dem Wasserspiegel unmittelbar an dem festgelegten Punkt niedergegangen.

Die Startstelle der Rakete ist von der Aufschlagstelle 13 000 km entfernt.

Mit den erfolgreichen Starts der neuen Variante der mächtigen Trägerrakete, die am 5. und 7. Juli durchgeführt wurden, ist das

vorgesehene Programm der Erprobungen dieser Raketenvariante vollständig erschöpft.

Als Ergebnis der Starts wurden alle erforderlichen Angaben zur Vervollkommnung der Trägerrakete aufgebracht, die für die weitere Weltraumerschließung bestimmt ist.

In Anbetracht der guten Ergebnisse der beiden Raketenstarts ist eine Notwendigkeit, die Erprobungen dieser Raketenvariante fortzusetzen, weggefallen.

Die TASS ist ermächtigt, zu erklären, daß der Raum, begrenzt von den Koordinaten, die in der TASS-Mitteilung vom 29. Juni 1960 angegeben wurden, vorfristig — ab 8. Juli — für die Schifffahrt und für Flüge von Maschinen frei ist.