

Erklärung der TASS

Die Sowjetunion wird voraussichtlich in der Zeit vom 5.—31. Juli eine Erprobung neuer Varianten von hochleistungsfähigen mehrstufigen Trägerraketen vornehmen.

Das Auflassen von Trägerraketen — ohne deren letzte Stufe — wird in den zentralen Teil des Pazifischen Ozeans erfolgen. Im weiteren folgt der volle Wortlaut der Erklärung der TASS.

Im Zuge der Arbeiten zur Weltraumerschließung wurden im Januar dieses Jahres in der Sowjetunion Starts mit einer mächtigen Trägerrakete, ohne letzte Stufe, in die Gewässer des Pazifik vorgenommen.

Am 15. Mai dieses Jahres wurde auf der Grundlage dieser Trägerrakete in der Sowjetunion ein Raumschiff-Sputnik im Gewicht von 4 Tonnen 540 Kilogramm gestartet.

Im Einklang mit dem Plan der weiteren Forschungen und der Versuchs- und Konstruktionsarbeiten im Bereiche der kosmischen Probleme wurden jetzt von den sowjetischen Gelehrten und Konstrukteuren neue Varianten hochleistungsfähiger mehrstufiger Trägerraketen zur Erprobung bereitgestellt.

Die Starts dieser Trägerraketen, ohne letzte Stufe, werden gleichfalls in den zentralen Teil des Pazifischen Ozeans erfolgen, in einen Raum, der durch die folgenden Koordinaten begrenzt ist:

Breite

7 Grad 5 Minuten nördlich
7 Grad 53 Minuten nördlich
5 Grad 26 Minuten nördlich
4 Grad 38 Minuten nördlich

Länge

169 Grad 9 Minuten westlich
167 Grad 33 Minuten westlich
166 Grad 15 Minuten westlich
167 Grad 51 Minuten westlich.

Für die erforderlichen Messungen im Raume des Niedergehens der vorletzten Stufe der Trägerrakete werden besondere Schiffe der Sowjetflotte entsandt werden.

Die Starts der Raketen werden voraussichtlich in der Zeit vom 5. Juli bis 31. Juli dieses Jahres erfolgen.

Zur Gewährleistung der Sicherheit der Schifffahrt und der Flüge von Maschinen in der Zeit des Auflassens der Trägerraketen in den zentralen Teil des Pazifiks, ist die TASS bevollmächtigt, mitzuteilen, daß sich die Regierung der Sowjetunion an die Regierungen der Länder, deren Schiffe und Flugzeuge im Laufe dieser Zeitspanne in der Nähe des Raums des Niedergehens der vorletzten Stufen der Trägerraketen sein können, mit dem Ersuchen wendet, den entsprechenden Amtsstellen, den Kapitänen der Schiffe und Kommandeuren der Flugzeuge die Weisung zu geben, den Raum der Gewässer und den Luftraum des Pazifischen Ozeans zu meiden, der durch die angeführten Koordinaten begrenzt ist.