

Raumstation Salut 3

Am 23. September hat die Raumstation Salut 3 ihr Forschungsprogramm erfüllt. Während des neunzigstägigen bemannten und unbemannten Fluges der Raumstation wurden das System der Präzisionssteuerung, das elektromechanische Stabilisierungssystem, das autonome Navigationssystem, das Stromversorgungssystem mit drehbaren Solarzellen, Systeme der Temperaturregelung, der Lebenserhaltung, der Funkverbindung und der Antriebsanlagen erprobt. Während des Fluges konnte eine Vielzahl von wissenschaftlich-technischen, medizinisch-biologischen und volkswirtschaftli-

chen Forschungen und Experimenten durchgeführt werden.