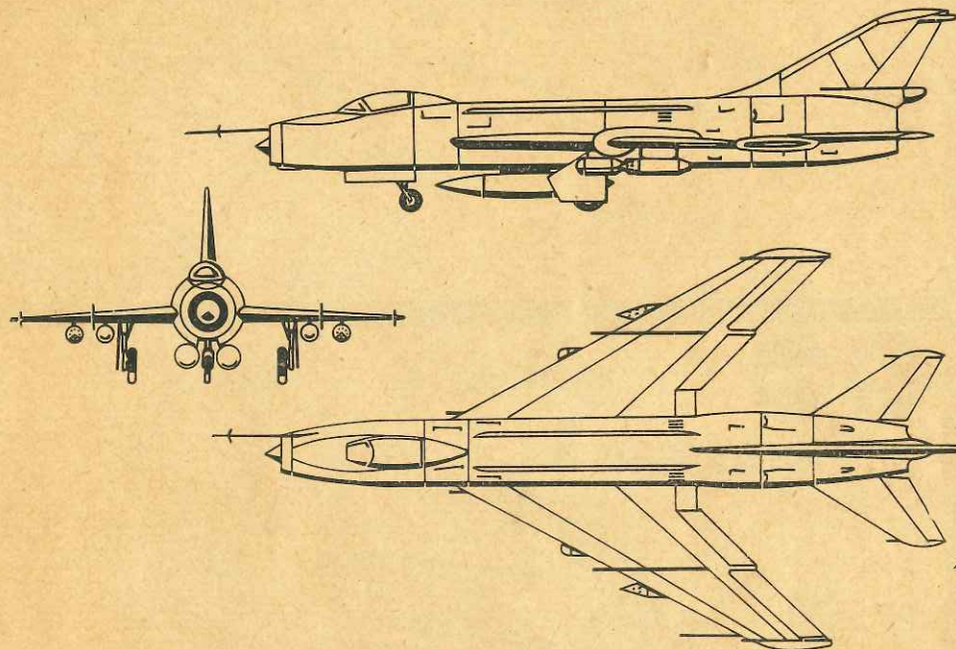


Flugzeug-Modellbaukasten Su-7

M 1:72



Entwicklung

Die SU-7 ist ein sowjetisches Jagd- und Jagdbombenflugzeug und gehört zu den leistungsfähigsten Flugzeugen der heutigen Militärluftfahrt.

Sie wurde erstmals 1956 bei der Luftparade in Moskau – Tuschino der Öffentlichkeit vorgestellt. Die SU-7 ist eines der Standardflugzeuge der sowjetischen Luftstreitkräfte für taktische Einsätze.

Auch die Luftstreitkräfte der ČSSR, VR Polen, Indiens und einiger anderer Staaten sind mit diesem Typ ausgerüstet.

Technische Daten

Spannweite:	9,90 m
Länge:	16,50 m
Höhe:	4,80 m
Startmasse:	10 000 – 13 000 kg
max. Geschwindigkeit:	2300 km/h
Gipfelhöhe:	über 20 000 m
Reichweite:	etwa 2200 km mit 2 Zusatzbehältern
Bewaffnung:	2 Kanonen NR-30 (30 mm) in den Tragflügelwurzeln, ungelenkte Luft-Boden-Raketen in Kassetten, gelenkte Luft-Luft-Raketen, Luft-Boden-Raketen oder mehrere 100-500-kg-Bomben an Aufhängerpunkten unter den Tragflächen
Triebwerk:	Axialstrahltriebwerk mit ca. 8000 kg Schub

