

(reportáž ze stavby modelu z roku 2010)

Servisní Modul Zvezda

Předloha:

- ani ruský modul Zvezda není žádnou novinkou. Původně se měl stát částí vesmírné stanice Zvezda (Hvězda), která však byla zrušena
- modul byl nakonec využit pro vesmírné stanice Saljut 4, 6 a 7 v různých modifikacích. Sloužil rovněž jako základ ruské stanice MIR
- modul je kompletně financován ruskou stranou
- na jeho palubě jsou obytné prostory a systémy zachování životních podmínek

Model:

- autor: Ladislav Badalec
- měřítko: 1:100
- rozsah: asi 2 A4
- obtížnost: pro začátečníky ne, ale zkušenější si s ním hravě poradí

Stavba:

- stavba Zvezdy je oproti Zarji o dost jednodušší
- po obvodu nemá umístěno větší množství „detaily tvořících“ prvků takže nemusíme čekat žádné záludnosti
- trochu pozornosti je třeba věnovat přední části se stykovým 3 portovým uzlem, aby byly všechny otvory kolmé atd.
- dále pak v zadní části je třeba správně vyřešit ustavení výpustí motorů, které jsou rozmístěny po obvodu pláště, jelikož jsou otvory dosti těsně u okraje je třeba provádět vyřezávání pečlivě

Servisní Modul Zvezda





Total Page Visits: 758 - Today Page Visits: 1