

Ruský kosmonaut vytvořil nový vesmírný rekord

infokuryr.cz/n/2024/02/05/rusky-kosmonaut-vytvoril-novy-vesmirny-rekord/



Oleg Kononěnko nyní strávil na oběžné dráze více času než kdokoli jiný

Ruský kosmonaut Oleg Kononěnko vytvořil nový rekord v počtu stráveném nejvíce času na Mezinárodní vesmírné stanici (ISS), uvedla ruská kosmická agentura Roskosmos.

Předchozí rekord patřil jinému Rusovi Gennadijovi Padalkovi, který se během svých pěti misí zdržel na oběžné dráze 878 dní, 11 hodin, 29 minut a 48 sekund.

Padalkův úspěch překonal Kononěnko v sobotu v 11:30:08 moskevského času (11:30:08 GMT), oznámil Roskosmos na sociálních sítích.

Pro Kononenka, který poprvé cestoval do vesmíru v roce 2008, je to pátá mise na ISS.

Současná posádka stanice se má vrátit na Zemi 23. září, což znamená, že 59letý muž se stane prvním člověkem, který překonal hranici 1000 dní strávených ve vesmíru.

V odpovědi na otázku RT z oběžné dráhy Kononěnko řekl, že by mohl považovat ISS za svůj domov poté, co tam byl 878 dní. „*Domov je místo, kde je vaše rodina a vaši přátelé. Mnoho mých přátel jsou kosmonauti a astronauti,*“ vysvětlil.

V samostatném rozhovoru pro tiskovou agenturu Tass kosmonaut trval na tom, že „*létá do vesmíru dělat práci, kterou miluji, ne dělat rekordy*“. Řekl, že je více hrdý ne na svůj osobní úspěch, ale na skutečnost, že rekord v počtu času stráveného ve vesmíru zůstává v rukou Rusa.

Na otázku, jak ho ovlivnil tak dlouhý pobyt na oběžné dráze, Kononěnko odpověděl: *„Výlet do vesmíru samozřejmě zdraví nezlepší, ale vždy žiji aktivním životním stylem a pravidelně cvičím jak na Zemi, tak ve vesmíru.“*

„A z psychologického hlediska během své práce na oběžné dráze necítím žádnou deprivaci ani izolaci,“ zdůraznil s tím, že *„přátelská atmosféra, vzájemná podpora a porozumění mezi všemi členy posádky zůstávají na stanici nezměněny“* po celou dobu.

Kononěnko byl také dotázán, zda plánuje vyrazit na šestou misi do vesmíru. Odpověděl, že *„čas ukáže... Budu se jen snažit dělat svou práci profesionálně a s radostí.“*

Podle údajů NASA je americkou astronautkou, která na ISS strávila nejvíce času, Peggy Whitson, která ve vesmíru pracovala 655 dní.