

[digi24.ro](https://www.digi24.ro)

Robotul spațial rusesc FEDOR nu mai are voie să posteze pe Twitter după ce a pârât doi cosmonauți că s-au îmbătat în spațiu

14.10.2020 12:56

FEDOR, robotul spațial umanoid rusesc, a fost retras de pe Twitter, după ce a insultat cosmonauții retrași din activitate care au criticat programul spațial al Rusiei pentru că a rămas în spatele celui din SUA.

Activitatea lui FEDOR pe rețeaua socială s-a oprit brusc la finele săptămânii trecute, după o ploaie de tweet-uri prin care i-a criticat pe foștii cosmonauți Maxim Surayev și Alexander Samokutyayev, ambii parlamentari în prezent, pentru neprofesionalism și spunând despre ei că sunt „bețivi” și au consumat alcool în spațiu, potrivit [The Moscow Times](#).

„Spre deosebire de Surayev și Samokutyayev, roboții nu au slăbiciuni, nu încalcă interdicția consumului de alcool pe stația orbitală, nu vorbesc prostii”, a scris FEDOR într-unul din ultimele sale tweeturi salvate de utilizatori. „Roboții își îndeplinesc toate sarcinile legate de zbor fără să comenteze”, a mai spus robotul

„Păreră mea despre oameni este proastă”, a adăugat FEDOR.

Surayev a criticat în mod deschis programul spațial al Rusiei, care a fost condus de fostul vicepremier Dmitry Rogozin de la mijlocul anului 2018, pentru a-i cosmetiza imaginea de industrie coruptă.

Mesajele lui Surayev includeau și meme-uri răutăcioase în care era comparat interiorul înghesuit al rachetei rusești Soyuz cu scaunele confortabile ale navei spațiale Crew Dragon a SpaceX. În alte mesaje Rogozin era criticat pentru că își bătea joc de realizările CEO-ului SpaceX, Elon Musk.

Site-ul de știri tehnologice Ars Technica a vorbit despre speculațiile utilizatorilor potrivit cărora Rogozin ar fi deturnat contul lui FEDOR pentru a se răzbuna pe cosmonauți.

Însă Rogozin a respins acuzațiile și a spus că robotul umanoid este capabil să posteze

singur pe Twitter. Nu se știe dacă Twitter l-a interzis pe FEDOR sau dacă operatorii robonautului i-au dezactivat contul.

FEDOR (Final Experimental Demonstration Object Research) sau Skybot F-850, a fost primul robot umanoid pe care Rusia l-a trimis în spațiu. Înalt de aproximativ 1,80 metri, imită cu atenție mișcările umane, folosește unelte electrice și conduce vehicule.

Dezvoltatorii FEDOR l-au retras din activitate în toamna anului 2019, după întoarcerea dintr-o călătorie de 12 zile pe Stația Spațială Internațională.

Editor : D.C.