

KONIEC KOLEJNEJ ZMIANY NA ISS. POWRÓT ZAŁOGI MISJI MS-11

Wraz z dniem 25 czerwca br. zakończył się pobyt na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej trzyosobowej załogi misji Sojuz MS-11. Statek kosmiczny, na którego pokładzie znaleźli się Rosjanin Oleg Kononienko, Amerykanka Anne McClain i Kanadyjczyk David Saint-Jacques, bezpiecznie wylądował we wtorek rano na terytorium Kazachstanu. Zespół spędził na stacji orbitalnej 204 dni.

Kapsuła Sojuz misji MS-11 wylądowała 25 czerwca w godzinach porannych nieopodal miasta Żezkazgan w środkowym Kazachstanie. Na Ziemię powrócił trzyosobowy zespół biorący udział w ekspedycjach nr 58 oraz 59. Na czele grupy stał dowódca lotu, Rosjanin Oleg Kononienko, mający już za sobą cztery pobyty na ISS. Wraz z finałem obecnej misji rosyjski kosmonauta (świętujący na kilka dni przed powrotem swoje 55. urodziny) zanotował 737 dni spędzone do tej pory na orbicie. Wraz z nim w misji MS-11 uczestniczyli debiutujący na ISS, Anne McClain z USA oraz David Saint-Jacques z Kanady.

Zespół pozostawał na pokładzie stacji od 3 grudnia 2018 roku. Ich lot był pierwszym kursem w stronę ISS od momentu nieudanego transportu załogowego z 11 października ubiegłego roku, w którym na skutek awarii rakiety nośnej doszło do przymusowego lądowania kapsuły Sojuz MS-10. Na pokładzie byli wówczas dwaj pasażerowie: Rosjanin Aleksiej Owczynin oraz Amerykanin Nick Hague. Ich misję ponowiono w trakcie jednego z kolejnych lotów, tym razem na pokładzie statku Sojuz MS-12 i z udziałem trzeciego członka załogi, Amerykanki Christiny Koch. Obecnie cała trójka przebywa na pokładzie ISS.

Czytaj też: [Z OSTATNIEJ CHWILI: Wystrzelony Sojuz MS-10 nie dotarł do ISS. Załoga ocalała \[AKTUALIZACJA\]](#)

W trakcie swojego pobytu na stacji wszyscy członkowie misji Sojuz MS-11 uczestniczyli w spacerach kosmicznych. Oleg Kononienko wyszedł na zewnątrz ISS w trakcie operacji VKD-46, Anne McClain – przy okazji dwóch spacerów EVA-52 i EVA-54, natomiast David Saint-Jacques – w ramach EVA-54.

Najbliższy start kolejnej zmiany astronautów przewidziano na 20 lipca 2019 roku. Składająca się z trzech osób ekipa polecą na pokładzie misji Sojuz MS-13. W składzie znajdą się: Rosjanin Aleksandr Skworcow, Amerykanin Andrew Morgan i Włoch Luca Parmitano.

Czytaj też: [Sojuz MS-11 z załogą zadokował do ISS](#)