

Samotnie R-22 dookoła świata

#Lotnictwo cywilne 22 czerwca 2015

Rosjanin Siergiej Ananow rozpoczął samotny lot dookoła świata za sterami śmigłowca R-22.



R-22 i jego pilot Siergiej Ananow podczas postoju na Syberii, w trakcie samotnego lotu dookoła świata / Zdjęcie: Siergiej Ananow

49-letni Rosjanin Siergiej Ananow wykonuje samotny lot dookoła kuli ziemskiej, pilotując śmigłowiec o masie startowej mniejszej niż 1000 kg. Dotychczas wyczyny tego typu realizowano przy użyciu statków powietrznych o masie startowej przekraczającej 1 t ([Przerwany lot Solar Impulse 2](#), 2015-06-01, [G650ER lot dookoła świata](#), 2015-02-20, [W 70 dni dookoła świata](#), 2013-09-07). W związku z tym wybór Rosjanina padł na Robinsona R-22, którego maksymalna masa do startu to 622 kg ([Rekordowy lot Robinsona](#), 2008-08-06). Ananow chce przebyć ok. 40 tys. km w czasie 3 miesięcy.

Rosjanin wystartował do lotu 13 czerwca z lotniska Szewlino położonego w rejonie Sołniecznogorskim w obwodzie moskiewskim. Trasa przelotu ma prowadzić na wschód Rosji, przez Czukotkę, Cieśninę Beringa, Alaskę, Kordyliery, wybrzeże Kalifornii, środkową część USA, Florydę, Wielkie Jeziora, północną Kanadę, Grenlandię, Islandię, Wyspy Owcze i Norwegię do Moskwy.

Jego śmigłowiec to Robinson R-22, wyprodukowany w 2004 i zarejestrowany w Niemczech. W kabinie zabudowano dodatkowy zbiornik paliwa. Do piątku Ananow przebył 8550 km. Łączny czas lotu wyniósł nieco ponad 55 godzin. Obecnie powinien znajdować się na terytorium Alaski.

W 2013, Ananow pobił dwa rekordy świata, które utrzymywały się przez ponad pół wieku. 22 lutego 2013 pilotowany przez niego R-22 przebył 1232 km z Moskwy do Ufy. Poprzedni rekord wynosił 1176,79 km. Następnie ustanowił nowy rekord świata

odległości w obwodzie zamkniętym wynoszący 1062 km. Dotychczas najlepszym wynikiem było 1016, 2 km, uzyskane przez Amerykanina L. W. Hartwiga w 1961.

Powiązane wiadomości

[Samotnie R-22 dookoła świata \(2015-06-22\)](#)

[Rekordowy lot Robinsona \(2008-08-06\)](#)

[W 70 dni dookoła świata \(2013-09-07\)](#)

[G650ER lot dookoła świata \(2015-02-20\)](#)

[Pierwszy G650 dostarczony \(2012-12-21\)](#)

[Prezentacja Gulfstreama G650 \(2009-10-01\)](#)

[Certyfikat Gulfstreama 650 \(2012-09-10\)](#)

[Przerwany lot Solar Impulse 2 \(2015-06-01\)](#)

[Solar Impulse 2 wystartował nad Pacyfik \(2015-05-31\)](#)

[Solar Impulse wystartował \(2015-03-09\)](#)

[Solar Impulse 2 w ChRL \(2015-03-31\)](#)

[Solar Impulse 2 przybył do Nankinu \(2015-04-22\)](#)