

# Rekord wysokości ukraińskiego Mi-8

#Lotnictwo cywilne 16 sierpnia 2013

**Ukraiński śmigłowiec Mi-8MSB ustanowił rekord wysokości, osiągając 9150 metrów. 300 metrów ponad szczyt Mount Everestu.**



*Mi-8MSB startuje do rekordowego lotu  
/ Zdjęcie: MO Ukrainy*

Rekord wysokości pobili ukraińscy lotnicy wojskowi i specjaliści z wytwórni silników Motor Sicz. Załogę zmodernizowanego, z nowymi silnikami – TW3-117WMA-SBM1W serii 4E, śmigłowca Mi-8MSB stanowili: dowódca, 61-letni Siergiej Tiszkow (nalot – 8000 h, uczestnik walk w Afganistanie i Jugosławii) z AO Motor Sicz i jego zastępca, 36-letni mjr Jurij Juchimuk (nalot – ponad 500 h). Do rekordowego lotu wystartowali wczoraj z lotniska *Kirowskoje* na Krymie, należącego do Państwowego ośrodka naukowo-dosлідczalnego (GNPC WS) Sił Zbrojnych Ukrainy.

Bijąc rekord, Mi-8MSB (zmodernizowany Mi-8T) osiągnął wysokość 9150 metrów. Wznoszenie trwało 29,5 minuty. Śmigłowiec znalazł się 302 metry wyżej niż wynosi wysokość najwyższej góry świata – Mount Everestu w Himalajach. Lot obserwowała przedstawicielka FAI – Ałła Strielnikowa.

Warto przypomnieć, że blisko rok temu, ta sama załoga ustanowiła poprzedni rekord wysokości lotu śmigłowca w podklasie E-1g, podgrupie 2. 27 września 2012 na lotnisku pod Kijowem osiągnęli 8250 m.

W lipcu br. MO Ukrainy rekomendowało przyjęcie zmodernizowanego Mi-8MSB do uzbrojenia Sił Zbrojnych. Kilka miesięcy wcześniej, w kwietniu zakończyły się badania certyfikacyjne śmigłowca.