

Zakończono próby MiG-29 na INS Vikramaditya

#Lotnictwo wojskowe #Marynarka wojenna 30 września 2013

RSK MiG poinformowało o zakończeniu prób operowania samolotów MiG-29K/KUB z pokładu lotniskowca INS Vikramaditya.



Ostatnie próby operowania samolotów MiG-29K/KUB z pokładu lotniskowca INS Vikramaditya obejmowały m.in. starty i lądowania z uzbrojeniem o maksymalnej masie

Próby operowania myśliwców MiG-29K/KUB z lotniskowca INS Vikramaditya (ex-Admirał Gorszkow) przeprowadzono na Morzu Barentsa w sierpniu i wrześniu. Wzięły w nich udział 2 samoloty tego typu, dostarczone przez producenta – RSK MiG.

W trakcie badań wykonywano starty i lądowania w nocy oraz przy maksymalnej masie uzbrojenia, w konfiguracji określonej przez Marynarkę Wojenną Indii. Poprzedni etap prób, obejmujący 42 misje, wykonano pomiędzy czerwcem i sierpniem ub. r. Latem br. prowadzono także próby morskie okrętu ([Koniec prób INS Vikramaditya, 2013-09-18](#)).



Wykonywano także operacje nocne / Zdjęcia: RSK MiG

Oblot pierwszego MiG-29KUB przeznaczonego dla lotnictwa Marynarki Wojennej Indii miał miejsce w styczniu 2007. Cztery lata później RSK MiG dostarczyło pierwszą partię z 16 samolotów zamówionych przez New Delhi. W ub. r. przekazano ostatnie 4 ([Wszystkie MiG-29K w służbie](#), 2012-05-18). Wszystkie weszły w skład 303. eskadry *Czarnych Panter* ([Pierwsza indyjska eskadra MiG-29K w służbie](#), 2013-05-13). Niebawem rozpocznie się szkolenie indyjskich pilotów w operowaniu z pokładu lotniskowca.

Innym nabywcą MiG-29K jest Marynarka Wojenna Rosji, która zamówiła 24 samoloty ([Kontrakt na MiG-29K dla WMF podpisany](#), 2012-02-29). Będą one operowały z pokładu jedyne go krążownika lotniczego, jaki posiada ten kraj - *Admirał Kuźniecowa*, razem z Su-25UTG i Su-33. W tym celu konieczne będzie przeprowadzenie jego modernizacji. Potrwa ona przez kolejne 5 lat, w stoczni Siewasz.

Powiązane wiadomości

[Zakończono próby MiG-29 na INS Vikramaditya \(2013-09-30\)](#)

[Kontrakt na MiG-29K dla WMF podpisany \(2012-02-29\)](#)

[Katastrofa MiG-29KUB \(2011-06-27\)](#)

[MiG-29K w służbie \(2010-02-20\)](#)

[MAKS 2011: WMF rezygnuje z MiG-29K? \(2011-08-20\)](#)

[Chińska kopia Su-33 \(2010-05-26\)](#)

[5 MiG-ów 29K w Indiach \(2011-05-31\)](#)

[Katastrofa MiG-29KUB \(2011-06-27\)](#)

[MiG-29K dla WMF \(2011-08-03\)](#)

[Kompromitacja RSK MiG w Peru \(2012-02-22\)](#)

[RSK MiG zmodernizuje myśliwce Indii \(2008-03-08\)](#)

[Rosja zmodernizuje peruwiańskie MiGi-29 \(2008-08-14\)](#)

[Opóźnienie wejścia RSK MiG do OAK \(2008-11-24\)](#)

[Rosyjskie WWS odkupiły MiGi-29SMT odrzucone przez Algierię \(2009-01-13\)](#)

[MiGi-29K dla Indii za 1,2 mld USD \(2010-01-18\)](#)

[Katastrofa MiG-29KUB \(2011-06-27\)](#)

[MAKS 2011: awaria MiG-29 \(2011-08-18\)](#)

[MAKS 2011: WMF rezygnuje z MiG-29K? \(2011-08-20\)](#)

[Wszystkie MiG-29K w służbie \(2012-05-18\)](#)

[MiGi-29K dla Indii za 1,2 mld USD \(2010-01-18\)](#)

[Dodatkowe MiG-i 29K dla Indii \(2008-09-25\)](#)

[4 MiGi-29K w Indiach \(2009-12-06\)](#)

[F-35 dla Indii? \(2010-01-17\)](#)

Katastrofa MiG-29KUB (2011-06-27)
MiG-29K w służbie (2010-02-20)
Pierwsza indyjska eskadra MiG-29K w służbie (2013-05-13)
MiG-29 wylądował na Vikramaditya (2012-07-29)
Wszystkie MiG-29K w służbie (2012-05-18)
Druga tura testów INS Vikramaditya (2012-07-21)
Koniec testów indyjskich MiG-29K/KUB (2012-11-02)
RSK MiG zmodernizuje myśliwce Indii (2008-03-08)
4 MiGi-29K w Indiach (2009-12-06)
MiGi-29K dla Indii za 1,2 mld USD (2010-01-18)
MiG-29UPG oblatany (2011-02-04)
Katastrofa MiG-29KUB (2011-06-27)
Kolejne opóźnienie INS Vikramaditya (2012-09-17)
Kara za opóźnienie INS Vikramaditya? (2012-10-09)
ChRL przejęła port w Gwadarze (2013-02-19)
Indie na Nikobarach (2012-07-31)
Indie nie wkraczają na Pacyfik (2012-08-09)
Kolejny termin dla INS Arihant (2013-01-25)
Ustalono termin odbioru INS Vikramaditya (2013-03-12)
Druga tura testów INS Vikramaditya (2012-07-21)
Kolejne opóźnienie INS Vikramaditya (2012-09-17)
Naprawa INS Vikramaditya (2013-01-25)
Indie bez lotniskowca (2013-03-11)
Kolejne testy Liaoning (2013-04-29)
Shi Lang 1 października (2012-08-13)
Chiny odbierają lotniskowiec (2012-09-25)
Ćwiczenia na Shi Lang (2012-10-16)
Pierwsze lądowanie na Liaoning (2012-11-25)
Zaostrza się sytuacja na Morzu Południowochińskim (2012-12-06)
Koniec prób INS Vikramaditya (2013-09-18)
Ustalono termin odbioru INS Vikramaditya (2013-03-12)
Druga tura testów INS Vikramaditya (2012-07-21)
Kolejne opóźnienie INS Vikramaditya (2012-09-17)
Naprawa INS Vikramaditya (2013-01-25)
Indie bez lotniskowca (2013-03-11)
INS Viraat jeszcze przez 3 lata (2013-04-29)
Kolejny indyjski lotniskowiec opóźniony (2012-10-15)
Naprawa INS Vikramaditya (2013-01-25)
Indie bez lotniskowca (2013-03-11)
Nie będzie odszkodowania za INS Vikramaditya? (2013-03-29)
INS Vikramaditya wyszedł w morze (2013-07-05)
Kolejne opóźnienie INS Vikramaditya (2012-09-17)
Naprawa INS Vikramaditya (2013-01-25)
Ustalono termin odbioru INS Vikramaditya (2013-03-12)
INS Viraat jeszcze przez 3 lata (2013-04-29)
Pierwsza indyjska eskadra MiG-29K w służbie (2013-05-13)
Wodowanie INS Vikrant w sierpniu (2013-05-14)

Postępy w próbach INS Vikramaditya (2013-07-30)
Kolejne opóźnienie INS Vikramaditya (2012-09-17)
Kolejny indyjski lotniskowiec opóźniony (2012-10-15)
Bardzo spóźniony INS Vikramaditya (2012-11-26)
Naprawa INS Vikramaditya (2013-01-25)
Indie bez lotniskowca (2013-03-11)
Ustalono termin odbioru INS Vikramaditya (2013-03-12)
INS Viraat jeszcze przez 3 lata (2013-04-29)
Pierwsza indyjska eskadra MiG-29K w służbie (2013-05-13)
Wodowanie INS Vikrant w sierpniu (2013-05-14)
INS Vikramaditya wyszedł w morze (2013-07-05)
Wodowanie INS Vikrant (2013-08-12)
Indyjskie lotniskowce (2012-07-30)
Kolejny indyjski lotniskowiec opóźniony (2012-10-15)
Ustalono termin odbioru INS Vikramaditya (2013-03-12)
INS Viraat jeszcze przez 3 lata (2013-04-29)
Wodowanie INS Vikrant w sierpniu (2013-05-14)
INS Vikramaditya na 30 lat (2013-08-08)
