

Kierowane odpalenie Derby

#Lotnictwo wojskowe 16 maja 2017

Wojska lotnicze Indii przeprowadziły odpalenie kpr Derby, w trybie kierowanym, przenoszonego przez samolot Tejas.



*Tejas MK 1 odpala kpr Derby /
Zdjęcie: MO Indii*

Na poligonie Kalakunda w Bengalu Zachodnim Jamnagar przeprowadzono kolejne próbne odpalenie kierowanego pocisku raketowego *powietrze-powietrze* dalekiego zasięgu Derby. Tym razem pocisk odpalono w trybie kierowanym radiolokacyjnie. Cel latający został namierzony po odpaleniu, a następnie zniszczony.

Nosicielem uzbrojenia był 4. samolot przedseryjny LCA Tejas Mk 1 (LSP-4). Jak poinformował indyjski resort obrony *celem próby było sprawdzenie integracji kpr Derby z awioniką Tejasa, radarem kierowania ogniem i belkami uzbrojeniowymi. Podczas testu osiągnięto wszystkie zamierzone cele.*

Obecnie New Delhi prowadzi prace mające na celu zgłoszenie przez Tejasa Mk 1 całkowitej zdolności operacyjnej. Trwa też opracowywanie wersji Mk 1A i Mk 2 oraz morskiej Mk 2, przeznaczonej dla Bhāratīya Nau Senā (marynarki wojennej, [Indie poszukują samolotów pokładowych](#) , 2017-01-27).

Do końca br. BVS mają otrzymać 9 Tejasów Mk 1. Pozostałe samoloty tego typu mają wejść do służby w 2018. 20 kolejnych Tejasów Mk 1 zostanie przekazanych w konfiguracji odpowiadającej całkowitej zdolności operacyjnej, do 2020 ([Fundusze na Tejasy i LCH](#), 2016-11-09).

Powiązane wiadomości

[Kierowane odpalenie Derby \(2017-05-16\)](#)

[Fundusze na Tejasy i LCH \(2016-11-09\)](#)

Plany prób LCH (2015-09-21)
Tropikalne próby LCH (2015-06-29)
Francja pomoże w dopracowaniu Kaveri (2016-07-04)
Kaveri anulowany? (2012-06-18)
Zakup niedopracowanych Tejasów (2015-10-01)
Indie poszukują nowych samolotów (2016-10-25)
Tejas zakończył pierwsze próby w INS Hansa (2016-05-17)
Problemy z INS Vikramaditya (2016-07-08)
Produkcja F-16 w Indiach? (2016-07-13)
Typhoony odwiedzą Japonię (2016-09-19)
Koniec produkcji Su-30 w Komsomolsku nad Amurem (2016-10-14)
Czeskie Gripeny nad Islandią (2016-10-14)
Próby Rafale z TALIOS-em (2016-10-19)
Indie poszukują samolotów pokładowych (2017-01-27)
INS Vishal z siłownią atomową (2015-07-19)
Indyjski pilot lądował na lotniskowcu (2014-02-08)
Finalizacja konfiguracji INS Vishal (2015-05-08)
INS Vikrant opuścił suchy dok stoczni (2015-06-11)
INS Vikramaditya otrzymał nowe uzbrojenie (2015-07-16)
Przyczyny wypadku MiG-29KUBR (2016-11-22)
Rozbił się MiG-29KUBR (2016-11-14)
Kanada wybrała przejściowe Super Hornety (2016-11-24)
Kanada wybierze amerykański samolot? (2014-09-05)
Próby Rafale z TALIOS-em (2016-10-19)
F-35A USAF wznawiają loty (2016-11-03)
Wskaźniki nahałmowe dla szwedzkich pilotów (2016-11-07)
Pierwsza edycja Invincible Shield (2016-11-10)
Arabowie kupują samoloty wielozadaniowe (2016-11-18)
Tejas za ciężki na lotniskowce (2016-12-03)
Tejas zakończył pierwsze próby w INS Hansa (2016-05-17)
Problemy z INS Vikramaditya (2016-07-08)
Indie w końcu kupiły Rafale (2016-09-23)
Pękające liny Kuźniecowa (2016-12-05)
Przyczyny wypadku MiG-29KUBR (2016-11-22)
Super Hornety zrzucają mikro-bsl (2017-01-10)
Skuteczna misja francuskich Rafale (2017-01-23)
Mirage 2000 w operacji Chammal (2016-09-12)
Charles de Gaulle rozpoczął nową misję (2016-10-04)
