

Finalizacja konfiguracji INS Vishal

#Lotnictwo wojskowe #Marynarka wojenna 8 maja 2015

W przyszłym miesiącu zostaną sprecyzowane możliwe konfiguracje indyjskiego lotniskowca INS Vishal.



Wizualizacja INS Vishal / Rysunek:
Cochin Shipyard

Podczas niedawnego seminarium poświęconego przyszłości lotnictwa morskiego Indii wiele dyskutowano na temat konfiguracji wyposażenia kolejnego z lotniskowców, który powstanie siłami rodzimego przemysłu – INS Vishal. Wyniki tych analiz mają w przyszłym miesiącu trafić do resortu obrony.

Według wielu oficjeli, najpierw należy wybrać samoloty wielozadaniowe, jakie mają stacjonować na jego pokładzie, a dopiero potem dopasować do nich konfigurację okrętu. Jak stwierdził były szef sztabu *Bhāratīya Nau Senā* (marynarki wojennej Indii) adm. w st. spocz. Arun Prakash – *musimy zwrócić uwagę na samoloty i śmigłowce, albo znajdziemy się w niebezpieczeństwie. Nie możemy pozostać zależny od dostawcy, który może zawieść.*

Było to oczywiste nawiązanie do eksploatowanych obecnie rosyjskich myśliwców pokładowych MiG-29K ([Indyjski pilot lądował na lotniskowcu](#), 2014-02-08) i śmigłowców wczesnego ostrzegania Ka-31 ([Pierwsze indyjskie Ka-31 po remoncie](#), 2015-05-06). Obydwa typy stanowią wyposażenie lotniskowca INS *Vikramaditya* i mają bazować na pokładzie wciąż budowanego INS *Vikrant*.

Co do konstrukcji INS *Vishal*, wiadomo na razie, że ma wypierać 65 tys. t. Jedną z opcji jest wyposażenie go katapulty elektromagnetycznej (EMALS), produkowane przez przedsiębiorstwo General Atomics i liny hamujące. W ramach inicjatywy o wymianie handlowej i technologicznej (Defence Trade and Technology Initiative), Amerykanie zaproponowali Indiom wspólne opracowanie i produkcję EMALS.

Ashley Tellis, reprezentujący think tank Carnegie Endowment for International Peace twierdzi, że Indie mogą zdecydować się na wyposażenie INS *Vishal* w F/A-18 Super Hornet ([Kuwejt kupił Super Hornety?](#), 2015-05-07) lub F-35 ([Pierwsza kobieta za sterami F-35](#), 2015-05-07, [F-35B USMC na brytyjskich lotniskowcach?](#), 2015-04-29). W ubiegłym miesiącu grupa wysokich oficerów BNS, w asyście ambasadora Richarda Vermey, wizytowała przebywający na wodach Oceanu Indyjskiego lotniskowiec USS *Carl Vinson*, aby zadać pytania na temat jego zdolności bojowych.

Jest to jednak mało prawdopodobne. Decyzja o zakupie Rafale świadczy, że Hindusi będą optować za unifikacją floty statków powietrznych *Bharatiya Vāyu Senā* (wojsk lotniczych Indii) i BNS. Nota bene, już wcześniej wspomniano o możliwości nabycia przez Indie także Rafale w wersji pokładowej.

Należy też pamiętać o ambicjach Hindusów, którzy za wszelką cenę kontynuują program budowy własnego myśliwca Tejas. Samoloty tego typu w wersji morskiej mają operować z pokładów INS *Vikramaditya* i INS *Vikrant*, wyposażonych w rampy startowe, a także INS *Vishal*.

Najbardziej prawdopodobne jest dołączenie do grupy lotniczej *Vishala* samolotów wczesnego ostrzegania i kierowania E-2D Hawkeye, dysponujących znacznie większym zasięgiem niż śmigłowce Ka-31. Typ ten używany jest też m. in. przez Francuzów na pokładzie lotniskowca *Charles de Gaulle* ([Varuna 2015](#), 2015-05-04). Co ciekawe, wadm. w st. spocz. A.K. Singh sugeruje, że najlepszy do tego typu zadań byłby odpowiednio zmodyfikowany przemiennopłat V-22 Osprey ([Japonia kupuje V-22](#), 2015-05-06).

Powiązane wiadomości

[Finalizacja konfiguracji INS Vishal \(2015-05-08\)](#)

[Indyjski pilot lądował na lotniskowcu \(2014-02-08\)](#)

[INS Vikramaditya dotarł do Indii \(2014-01-09\)](#)

[Pół roku dla INS Vikramaditya \(2013-11-04\)](#)

[INS Vikramaditya już indyjski \(2013-11-16\)](#)

[INS Vikramaditya w Lizbonie \(2013-12-17\)](#)

[INS Vikramaditya na indyjskich wodach \(2014-01-06\)](#)

[F-35B USMC na brytyjskich lotniskowcach? \(2015-04-29\)](#)

[Kolejne Lightningi w Eglin \(2012-10-22\)](#)

[Pierwszy brytyjski F-35B przekazany \(2012-07-19\)](#)

[Szkoła pilotów F-35 \(2012-08-03\)](#)

[Coraz więcej Lightningów w Eglin \(2012-09-28\)](#)

[Brytyjczycy podpisali kontrakt na F-35B \(2014-11-26\)](#)

[Budowa HMS Prince of Wales trwa \(2014-09-11\)](#)

[Kontrakt na kolejną partię F-35 \(2014-10-28\)](#)

[Jednoczesny zrzut Paveway IV \(2014-11-05\)](#)

[Kompletowanie HMS Prince of Wales \(2015-04-22\)](#)

Chrzest HMS Queen Elizabeth (2014-07-04)
Wodowanie HMS Queen Elizabeth (2014-07-17)
Prince of Wales jednak w służbie (2014-09-08)
Budowa HMS Prince of Wales trwa (2014-09-11)
Varuna 2015 (2015-05-04)
INS Tarkash przekazana (2012-11-10)
Wodowanie kolejnego Talwara (2010-06-25)
Opóźnienia Talwarów (2011-08-26)
INS Teg w Indiach (2012-06-23)
Testy trzeciej fregaty typu Talwar (2012-09-20)
Bliski koniec INS Viraat (2015-02-13)
Znów problemy z INS Vikramaditya (2014-02-11)
INS Vikrant złomowany (2014-11-23)
Rosną koszty budowy INS Vikrant (2014-12-26)
Rafale z CdG atakują islamistów (2015-02-27)
Charles de Gaulle znowu w akcji (2015-02-24)
Indie kupują 36 Rafale (2015-04-10)
Su-30MKI nie zastąpią Rafale (2015-02-20)
Indie zwiększają budżet obronny (2015-03-03)
Indie rezygnują z FGFA? (2015-04-03)
Japonia kupuje V-22 (2015-05-06)
Osprey'e na JS Hyuga (2013-06-17)
Hyuga rozpoczął służbę (2009-03-19)
Uziemione Osprey'e na Okinawie (2012-07-27)
Japończycy przeciw MV-22 Osprey (2012-09-11)
Tokio zainteresowane Osprey'ami (2013-01-02)
Nowe statki powietrzne dla Japonii (2014-11-25)
Seryjne E-2D Hawkeye (2013-02-13)
Osprey'e na JS Hyuga (2013-06-17)
Pierwsza misja Global Hawk z bazy Misawa (2014-06-15)
Japonia odpowiada na kolejne prowokacje (2014-07-10)
Pierwsze indyjskie Ka-31 po remoncie (2015-05-06)
Kolizja INS Talwar (2013-12-27)
Indie chcą zamówić kolejne Talwary (2013-04-15)
Gorzej niż na wojnie (2013-12-06)
Bliski koniec INS Viraat (2015-02-13)
Znów problemy z INS Vikramaditya (2014-02-11)
INS Vikrant złomowany (2014-11-23)
Rosną koszty budowy INS Vikrant (2014-12-26)
Pierwsza kobieta za sterami F-35 (2015-05-07)
Sekretne zakupy F-15SG (2014-08-25)
F-15SG w pełni zdolne do działania (2013-09-20)
Debiut Gripenów w Pitch Black (2014-08-19)
Próby uzbrojenia i wyposażenia F-35 (2015-01-16)
Nocne loty F-35C (2014-11-17)
A-10C zostają w służbie? (2014-12-04)
Tegoroczne dostawy F-35 zakończone (2014-12-24)

[Kuwejt kupił Super Hornety? \(2015-05-07\)](#)
[Kuwejt kupił Eurofightery? \(2014-01-17\)](#)
[Kuwejt będzie testował Rafale \(2010-04-19\)](#)
[Wsparcie techniczne kuwejckich Hornetów \(2013-06-11\)](#)
[Bahrajn zamierza modernizować F-16 \(2013-11-15\)](#)
[Brazylia wybrała Gripena \(2013-12-19\)](#)
[ZEA rezygnują z Typhoonów \(2013-12-21\)](#)
[Wkrótce przetarg na następców CF-188? \(2014-01-09\)](#)
[Czarna przyszłość zakładów w St. Louis \(2014-03-04\)](#)
[Kolejne F/A-18 dla Australii \(2013-03-02\)](#)
[Boeing ujawnił Advanced Super Horneta \(2013-08-29\)](#)
[Malezja nie kupi nowych samolotów wielozadaniowych \(2013-09-10\)](#)
[Wkrótce przetarg na następców CF-188? \(2014-01-09\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o